

# NITRO THUNDER

1/10 SCALE FACTORY ASSEMBLED  
GLOW-ENGINE  
R/C 4WD BUGGY

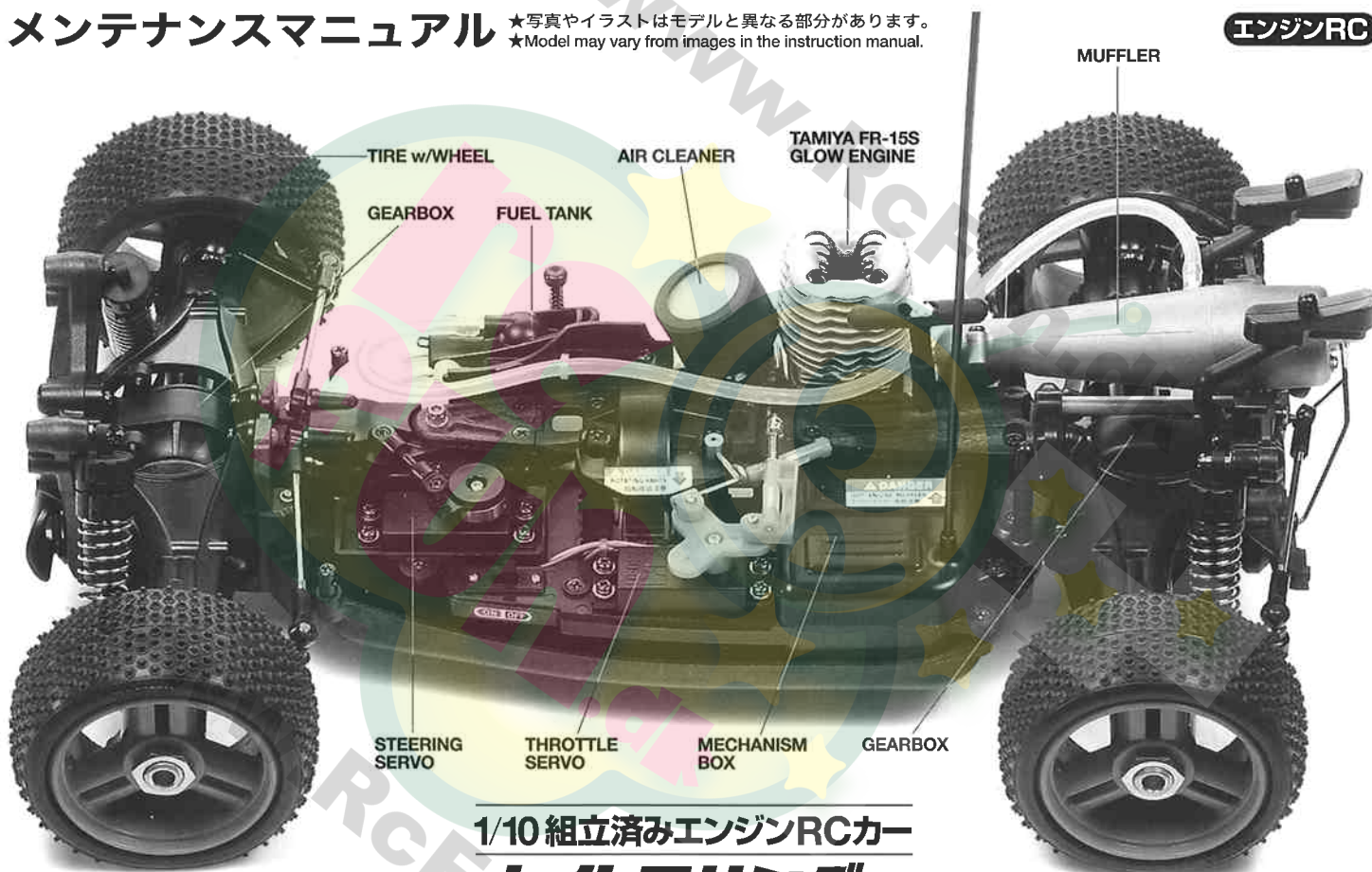
Ultra-Fast Nitro Buggy Racer With Revolutionary NDF-01 Chassis

## NDF-01 REVOLUTIONARY CHASSIS

### メンテナンスマニュアル

★写真やイラストはモデルと異なる部分があります。  
★Model may vary from images in the instruction manual.

エンジンRC



### 1/10 組立済みエンジンRCカー ナイトロサンダー

- 本紙はメンテナンス（分解、組み立て）やパーツ交換の際にご利用ください。分解、組み立てが不慣れな方は、お買い求めになった販売店もしくは当社カスタマーサービスまでお問い合わせください。
- 組み立て順に説明してあります。グリスやオイルの指示があるところは必ずその指示に従って組み立ててください。
- 分解する場合はビスや小物パーツをなくさないよう小箱を用意し、部品単位ごとにまとめておくと便利です。
- パーツナンバーはP22～P25のパーツリストで指示したナンバーに合わせてあります。併用してお使いください。

- This is the instruction manual for maintenance and parts replacement of NDF-01 chassis.
- Apply grease or oil during assembly when indicated in the instructions.
- When disassembling, small boxes help to keep tiny parts and screws secure.
- Part numbers in this instruction manual refer to numbers in the parts breakdown list on pages 22-25 of this manual. Refer to list during assembly.

- Dies ist eine Anleitung zur Wartung und für das Ersetzen von Teilen des NDF-01 Fahrgestells.
- Falls in der Anleitung angegeben, während des Zusammenbaus Fett oder Öl auftragen.
- Beim Zerlegen sind kleine Schachteln zum sicheren Aufbewahren von Kleinteilen hilfreich.
- Die Teilenummern dieser Anleitung beziehen sich auf die gleichen Nummern wie in der Teile-Übersicht auf den Seiten 22-25 dieser Anleitung. Beachten Sie bitte beides.

- Ceci est le manuel d'utilisation pour l'entretien et le remplacement de pièces du châssis NDF-01.
- Appliquer de la graisse ou de l'huile si les instructions le stipulent.
- Lors du démontage, utiliser de petites boîtes pour conserver petites pièces et vis.
- Dans ce manuel d'instructions, les numéros des pièces sont les mêmes que ceux de la liste figurant pages 22-25. S'y reporter également.

TAMIYA, INC.



3-7, ONDAWARA, SHIZUOKA-CITY, JAPAN.



# NDF-01 REVOLUTIONARY CHASSIS

●小学生や組立になれない方は、ご両親や模型に  
くわしい方にお手伝いをお願いしてください。

## 走行後について

Maintenance after off-road operation.  
Wartung nach Geländefahrt.  
Entretien après évolutions tout terrain.

●走行後は車体の汚れを落としてから分解作業を始めてください。  
特にオフロード走行をさせると車体がひどく汚れます。汚れはブラシなど  
で払い落とし乾いたボロ布などでふき取ってください。この際、車体に直  
接水や洗剤をつけて洗浄しないでください。電気部品が壊れてしまいます。  
●可動部分のチェックをしながら作業をしてください。  
ギヤに小石が挟まっていたり、ドライブシャフトに草やひも等が絡んでい  
て回転部分が回らない、サスペンションの動きが渋い、部品のガタが多い  
等を確認しながら作業をしてください。部品の変形、脱落等もチェックし  
てください。

●Before commencing disassembly, always clean the model first. When  
R/C model is covered with dirt/sand after off-road running, clean up  
dirt/sand with brush and cloth. To prevent electric parts breaking, avoid di-  
rect contact with water or detergent when cleaning body.

●Check the chassis, especially rotating parts. During disassembly or  
maintenance, check the chassis for small stones, glass or string lodged in  
chassis, hindering gear, drive shaft or suspension movement. Also check if  
any parts have become loose, deformed or lost.

●Immer zuerst den Schmutz vom Modell entfernen, bevor Sie mit dem  
Zerlegen beginnen. Wenn das Modell nach einer Geländefahrt mit  
Schmutz und Sand bedeckt ist, diesen mit einer Bürste und einem Tuch  
entfernen. Um Beschädigung von elektrischen Teilen zu vermeiden, ist  
beim Reinigen der Karosserie darauf zu achten, dass sie nicht mit Wasser  
oder Spülmittel in Kontakt kommen.

●Vor allem die sich drehenden Teile am Chassis überprüfen. Beim Ausein-  
anderbauen oder bei Wartung überprüfen, ob kleine Steine, Glassplitter  
oder Fasern sich im Chassis eingenistet haben und die freie Bewegung  
von Getriebe, Antriebswelle oder Aufhängung behindern. Ferner ist zu  
überprüfen, ob sich Teile gelockert, verformt oder ganz gelöst haben.

●Avant de commencer le démontage, toujours nettoyer le modèle. Lors-  
que le modèle est recouvert de poussière ou de sable après évolutions  
tout terrain, le nettoyer soigneusement avec brosse souple et chiffons.  
Pour ne pas endommager les équipements électriques, éviter le contact  
direct avec l'eau ou le détergent lors du lavage de la carrosserie.

●Vérifier le châssis, en particulier les pièces en rotation. Lors du démon-  
tage ou l'entretien, vérifier si de petits cailloux, débris ou morceaux de fi-  
celle gênent la rotation des pignons, axes ou les mouvements de suspen-  
sion. Vérifier également si des pièces sont desserrées, déformées ou  
détachées.



★走行後、エンジン、マフラーが冷えてから汚れを落としてください。

★Make sure engine and muffler have been cooled before commencing  
cleaning.

★Vor Beginn der Reinigungsarbeiten müssen Motor und Schalldämp-  
fer abgekühlt sein.

★S'assurer que le moteur et le silencieux ont refroidi avant de com-  
mencer le nettoyage.

## 用意する物 Items required Erforderliches Zubehör Outillage nécessaire

+ドライバー (大)  
+ Screwdriver (large)  
+ Schraubenzieher (groß)  
Tournevis + (grand)

+ドライバー (小)  
+ Screwdriver (small)  
+ Schraubenzieher (klein)  
Tournevis + (petit)

-ドライバー (小)  
- Screwdriver (small)  
- Schraubenzieher (klein)  
Tournevis - (petit)

ラジオペンチ  
Long nose pliers  
Flachzange  
Pincers à becs longs

ニッパー  
Side cutters  
Seitenschneider  
Pinces coupantes

クラフトナイフ  
Modeling knife  
Modellbaumesser  
Couteau de modéliste

ピンセット  
Tweezers  
Pinzette  
Précettes

はさみ  
Scissors  
Schere  
Ciseaux

ノンスクラッチプライヤー  
Non-Scratch Plier  
Nicht-verkratzende Zange  
Pinces anti-griffures

タミヤエンジンブレー  
Tamiya Engine Treatment Spray  
Tamiya Motorpflege-Spray  
Spray Traitement Moteur Tamiya

タミヤエアフィルターオイル  
Tamiya Air Filter Oil  
Tamiya Luftfilteröl  
Huile pour filtre à  
air Tamiya

瞬間接着剤  
Instant cement  
Sekundenkleber  
Colle rapide

グリス  
Grease  
Fett  
Graisse

ネジ止め剤  
Liquid Thread Lock  
Schrauben-Sicherungs-  
Flüssigkeit  
Produit freine-filet

★この他に、ウェス、RCクリーナースプレー、  
ダンパーオイル、TRF六角レンチドライバーやE  
リングセッターがあると便利です。

★Soft cloth, R/C cleaner spray, damper oil, TRF hex  
wrench and E-ring tool will also assist in construc-  
tion.

★Beim Zusammenbau können ein weiches Tuch,  
RC-Reinigungs-Spray, Dämpfer-Öl, TRF Sechskant-  
Mutternschlüssel und E-Ring-Abzieher hilfreich sein.

★Chiffon, spray de nettoyage pour R/C, huile pour  
amortisseurs, clé de TRF à écrous hexagonaux et  
outil à circlip seront également utiles.



●エンジンは分解や組み立てる際に、特殊な工具やゲージが必要な部分がありますので、右図以上の分解はしないでください。また、RCメカは絶対に分解、改造しないでください。保証対象外になります。

★修理、交換が必要な場合は当社カスタマーサービスまでお問い合わせください。

●Special tools are required for engine (dis)assembly. Do not disassemble further than as is illustrated on right.

★Contact your local Tamiya dealer or agent for repair or parts replacement.

●Für Zusammenbauen und Auseinandernehmen von Motor sind spezielle Werkzeuge erforderlich. Niemals weiter zerlegen als rechten angegeben.

★Wenden Sie sich an Ihren örtlichen Tamiya-Händler bezüglich Reparatur oder Austausch von Teilen.

●Des outils spéciaux sont nécessaires pour (dé)monter le moteur. Ne pas démonter plus que ce qui est montré ci-contre.

★Contacter votre revendeur ou agent Tamiya pour réparer ou obtenir les pièces de rechange.

タミヤ・エクスぺックSPプロポ  
Tamiya EXPEC SP 2-channel R/C system  
Tamiya EXPEC SP 2-Kanal R/C System  
Ensemble R/C Tamiya EXPEC SP  
2 voies

★RCメカに関するお問い合わせ、修理依頼は当社カスタマーサービスまでご連絡ください。

★Contact your local Tamiya dealer or agent for R/C equipment information.  
★Information über die RC-Ausrüstung erhalten Sie von Ihrem örtlichen Tamiya-Fachhändler oder -Berater.

★Contacter votre revendeur ou agent Tamiya local pour des questions relatives à l'équipement R/C.



送信機  
Transmitter  
Sender  
Emetteur

受信機  
Receiver  
Empfänger  
Récepteur

受信機用電池ボックスと電池  
Receiver batterybox  
Empfänger-Batteriebox  
Boîtier à piles du récepteur

受信機スイッチ  
Receiver switch  
Empfänger-Schalter  
Interrupteur du récepteur

スロットルサーボ  
Throttle servo  
Gasheberservo  
Servo des gaz

ステアリングサーボ  
Steering servo  
Lenkservo  
Servo de direction



●組み立てる前に説明図を必ずお読みください。また、保護者の方もお読みください。



●小さなお子様のいる場所での工作はおやめください。小さな部品やビニール袋を口に入れたりする危険があります。



●小学生やうまく組み立てられない方は、保護者の方やRCカーに詳しい方にお手伝いをお願いしてください。



●工具で固い物を切らないでください。刃が折れるなどの危険があります。



●色を塗る時や、接着剤を使う場合は必ず窓を開けて換気に注意してください。



●組み立てる時はまわりに注意してください。また、工具を振り回すようなことはやめてください。

## CAUTION

- Read carefully and fully understand the instructions before commencing assembly. A supervising adult should also read the instructions if a child assembles the model.
- When assembling this kit, tools including knives are used. Extra care should be taken to avoid personal injury.
- Read and follow the instructions supplied with paints and/or cement, if used (not included in kit).
- Keep out of reach of small children. Children must not be allowed to suck any part, or pull vinyl bag over their head.

## VORSICHT

- Bevor Sie mit dem Zusammenbau beginnen, sollten Sie alle Anweisungen gelesen und verstanden haben. Falls ein Kind das Modell zusammenbaut, sollte ein beaufsichtigender Erwachsener die Bauanleitung ebenfalls gelesen haben.
- Beim Zusammenbau dieses Bausatzes werden Werkzeuge einschließlich Messer verwendet. Zur Vermeidung von Verletzungen ist besondere Vorsicht angebracht.
- Wenn Sie Farben und/oder Kleber verwenden (nicht im Bausatz enthalten), beachten und befolgen Sie die dort beiliegenden Anweisungen.
- Bausatz von kleinen Kindern fernhalten. Verhüten Sie, daß Kinder irgendwelche Bauteile in den Mund nehmen oder Plastiktüten über den Kopf ziehen.

## PRECAUTIONS

- Bien lire et assimiler les instructions avant de commencer l'assemblage. La construction du modèle par un enfant doit s'effectuer sous la surveillance d'un adulte.
- L'assemblage de ce kit requiert de l'outillage, en particulier des couteaux de modélisme. Manier les outils avec précaution pour éviter toute blessure.
- Lire et suivre les instructions d'utilisation des peintures et ou de la colle, si utilisées (non incluses dans le kit).
- Garder hors de portée des enfants en bas âge. Ne pas laisser les enfants mettre en bouche ou sucer les pièces, ou passer un sachet vinyl sur la tête.





★組立てに入る前に説明図を最後までよく見て、全体の流れをつかんでください。  
★お買い求めの際、また組立ての前には必ず内容をお確かめください。万一不良部品、不足部品などありました場合には、お買い求めの販売店にご相談ください。  
★小さなビス、ナット類が多く、よく似た形の部品もあります。図をよく見てゆっくり確実に組んでください。金具部品は少し多目に入っています。予備として使ってください。  
★このマークはグリスを塗る部分に指示しました。必ず、グリスアップして、組みこんでください。このマークの部品、部分にはネジロック剤を使ってネジのゆるみを防止します。

★Study the instructions thoroughly before assembly.  
★There are many small screws, nuts and similar parts. Assemble them carefully referring to the drawings. To prevent trouble and finish the model with good performance, it is necessary to assemble each step exactly as shown.  
★Apply grease to the places shown by this mark.  
★Apply grease first, then assemble.

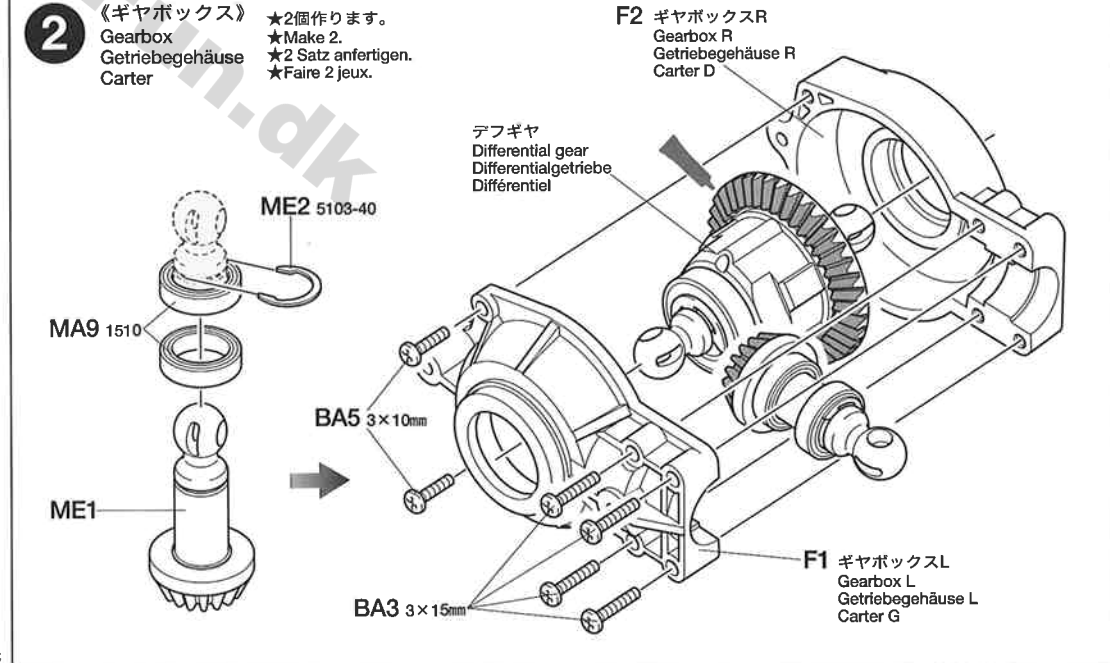
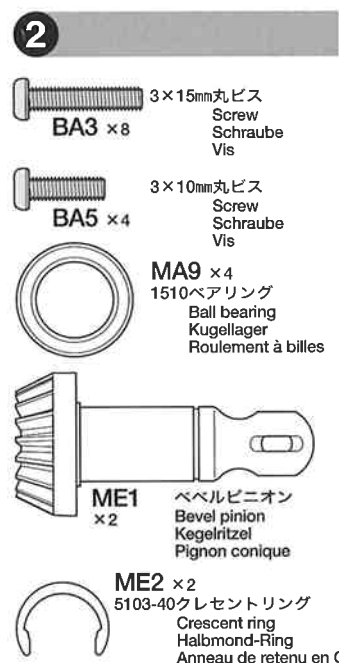
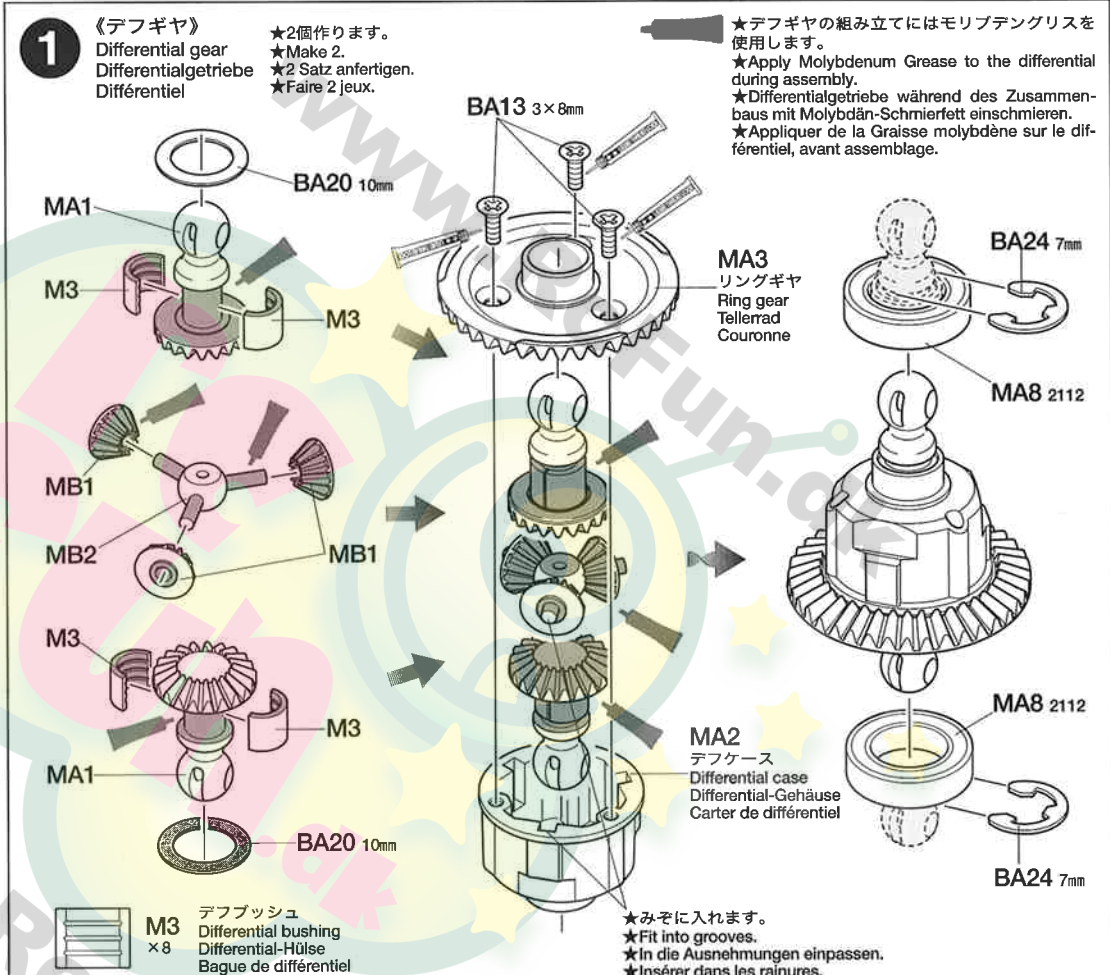
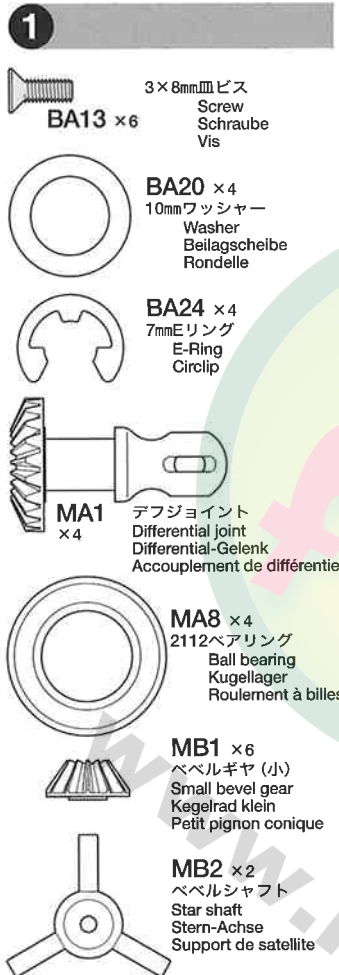
Apply liquid thread lock to the places shown by this mark.

★Vor Baubeginn die Bauanleitung genau durchlesen.  
★Viele kleine Schrauben und Muttern etc. müssen genau der Anleitung nach eingebaut werden. Exaktes Bauen bringt ein gutes Modell mit bester Leistung.

★Stellen mit diesem Zeichen erst fetten, dann zusammenbauen.  
★An Stellen mit dieser Markierung flüssige Schraubensicherung auftragen.

★Assimilez les instructions parfaitement avant l'assemblage.  
★Il y a beaucoup de petites vis, d'écrous et de pièces similaires. Les assembler soigneusement en se référant aux dessins. Pour éviter les erreurs suivre les stades du montage dans l'ordre indiqué.

★Graisser les endroits indiqués par ce symbole.  
★Graisser d'abord, assembler ensuite.  
★Utilisez du frein-filet aux endroits indiqués par ce symbole.





3



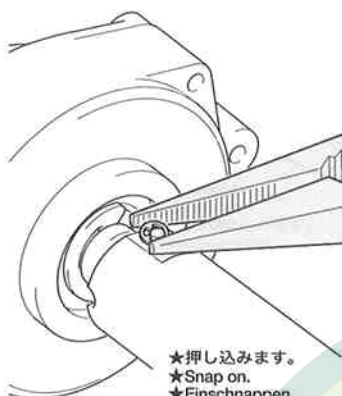
**MQ1** 2×17mmジョイントシャフト  
×6  
Joint shaft  
Gelenk-Achse  
Axe de joint



**MQ2** クロスジョイント  
×6  
Cross joint  
Kreuzzapfen  
Joint croisé



**MQ3** 1.5mm Eリング  
×12  
E-Ring  
Circlip



★押し込みます。  
★Snap on.  
★Einschnappen.  
★Insérer.

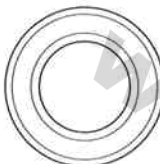
4



**BA3** ×2  
3×15mm丸ビス  
Screw  
Schraube  
Vis



**BA12** ×4  
3×10mm皿ビス  
Screw  
Schraube  
Vis



**MA8** ×2  
2112ベアリング  
Ball bearing  
Kugellager  
Roulement à billes



**MF2** ×1  
ブレーキピストン  
Brake piston  
Bremskolben  
Piston de frein



**MF3** ×1  
ブレーキカムシャフト  
Brake camshaft  
Nockenwelle der Bremse  
Arbre à came de frein



**MG1** ×2  
4×5.6mmフランジパイプ  
Flanged tube  
Kragenrohr  
Tube à flasque



**MG2** ×2  
ブレーキパッド  
Brake pad  
Bremsplatte  
Plaque de frein



**MQ1** 2×17mmジョイントシャフト  
×2  
Joint shaft  
Gelenk-Achse  
Axe de joint



**MQ2** ×2  
クロスジョイント  
Cross joint  
Kreuzzapfen  
Joint croisé

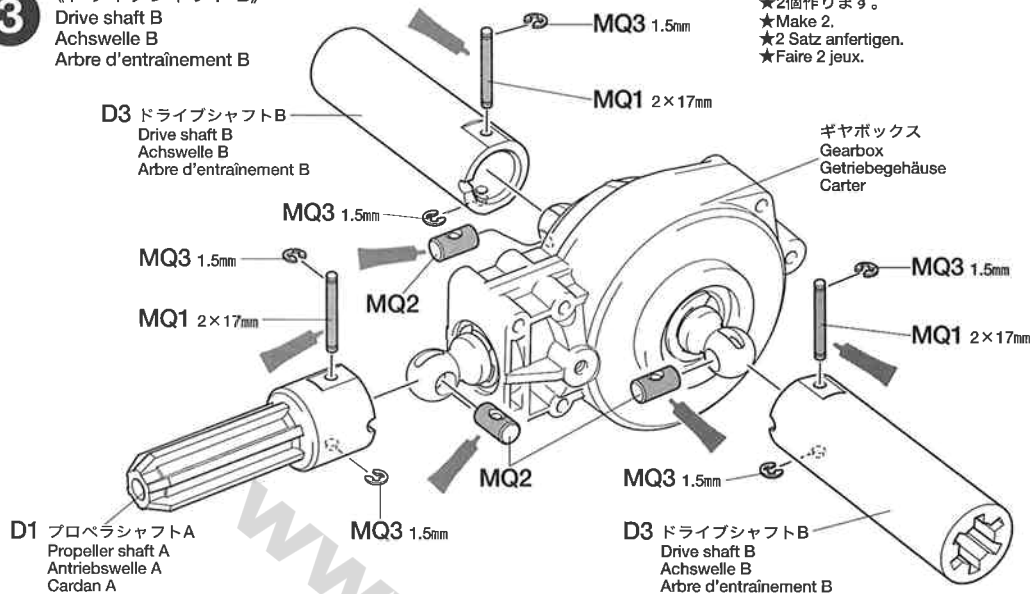


**MQ3** 1.5mm Eリング  
×4  
E-Ring  
Circlip

3

## 《ドライブシャフト B》

Drive shaft B  
Achswelle B  
Arbre d'entraînement B



★2個作ります。  
★Make 2.  
★2 Satz anfertigen.  
★Faire 2 jeux.

4

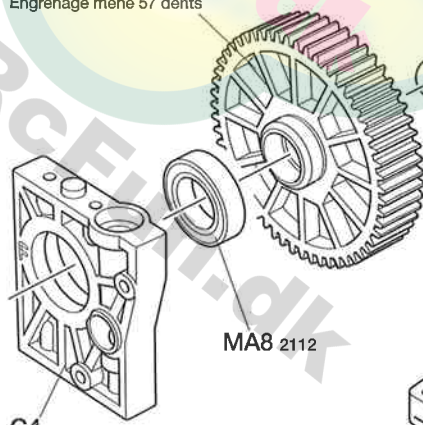
## 《センターバルクヘッド》

Center bulkhead  
Zentraler Lagerschild  
Cloison centrale

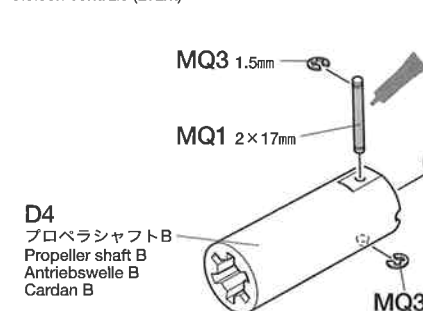
★センターバルクヘッドはFとRを間違えないように注意してください。  
★Note difference between front and rear center bulkheads.  
★Den Unterschied zwischen vorderem und hinterem Lagerschild beachten.  
★Noter la différence entre les cloisons avant et arrière.

**G1** センターバルクヘッドR  
Center bulkhead (rear)  
Zentraler Lagerschild (hinten)  
Cloison centrale (arrière)

ドリブンギヤ57T  
Driven gear 57T  
Angetriebens Zahnrad 57Z  
Engrenage mené 57 dents



**G4** センターバルクヘッドF  
Center bulkhead (front)  
Zentraler Lagerschild (vorne)  
Cloison centrale (avant)



**F4** ×2  
1060プラベアリング  
Plastic bearing  
Plastik-Lager  
Pallier en plastique

MF3

MF2

MG2

BA3 3×15mm

F4 1060

MA8 2112

MG1 4×5.6mm

**MA22** ドライブフランジシャフト  
Drive shaft  
Flansch-Achswelle  
Arbre d'entraînement à flasque

**MA7** ブレーキディスク  
Brake disc  
Brems Scheibe  
Disque de frein

**A1** センターバルクヘッドカバー  
Center bulkhead cover  
Zentrale Lagerschild-Abdeckung  
Protection de cloison centrale

BA12 3×10mm

MQ3 1.5mm

MQ1 2×17mm

**D4** プロペラシャフトB  
Propeller shaft B  
Antriebswelle B  
Cardan B

MQ3 1.5mm

MQ2

MQ3 1.5mm



5



3×12mm丸ビス  
Screw  
Schraube  
Vis



3×23mm丸ビス  
Screw  
Schraube  
Vis



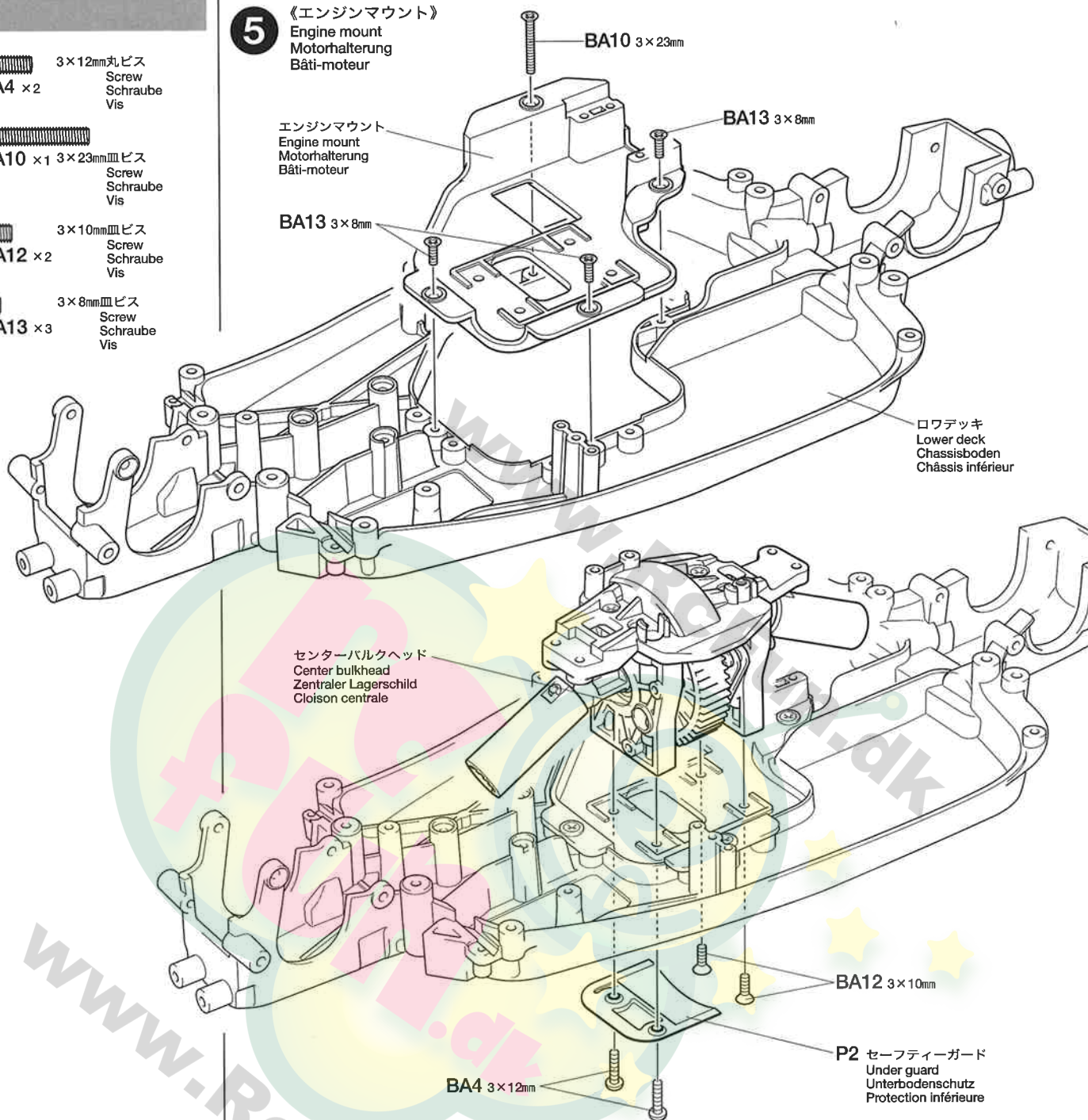
3×10mm丸ビス  
Screw  
Schraube  
Vis



3×8mm丸ビス  
Screw  
Schraube  
Vis

5

### 《エンジンマウント》 Engine mount Motorhalterung Bâti-moteur



6



3×20mm丸ビス  
Screw  
Schraube  
Vis



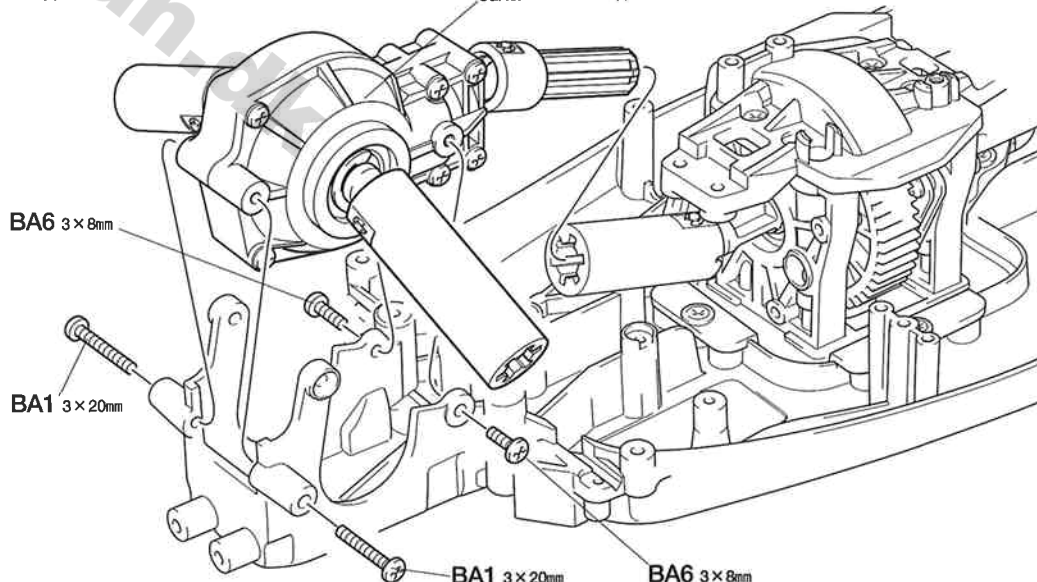
3×8mm丸ビス  
Screw  
Schraube  
Vis

6

### 《フロントギヤボックス》 Front gearbox Vorderes Getriebegehäuse Carter avant

ギヤボックス  
Gearbox  
Getriebegehäuse  
Carter

★上下を間違えないように注意してください。  
★Note direction.  
★Auf die Richtung achten.  
★Noter le sens.



#### タミヤRCガイドブック

ラジオコントロールモデルをより楽しむ方へのガイドブックです。RCの基本的な知識、競技の仕方等詳しく解説、ご希望の方は模型店におたずね下さい。

#### タミヤの総合カタログ

タミヤの全商品を掲載した総合カタログは年に一回発行。ご希望の方は模型店におたずね下さい。

#### タミヤニュースを読もう

タミヤニュースはモデル作りの情報誌として多くの方に愛読されています。ご希望の方は模型店におたずね下さい。当社より定期購読する方法もあります。



7

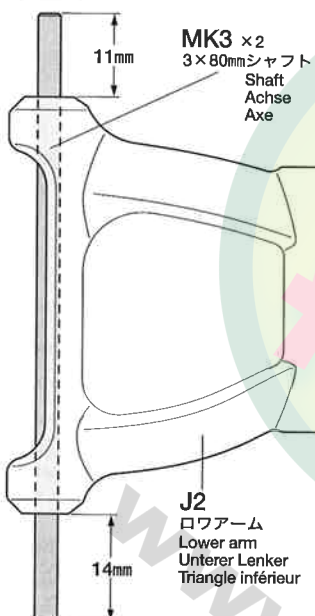
BA2 × 2 3×18mm丸ビス  
Screw  
Schraube  
Vis

BA3 × 2 3×15mm丸ビス  
Screw  
Schraube  
Vis

8

BA8 × 2 3×35mm丸ビス  
Screw  
Schraube  
Vis

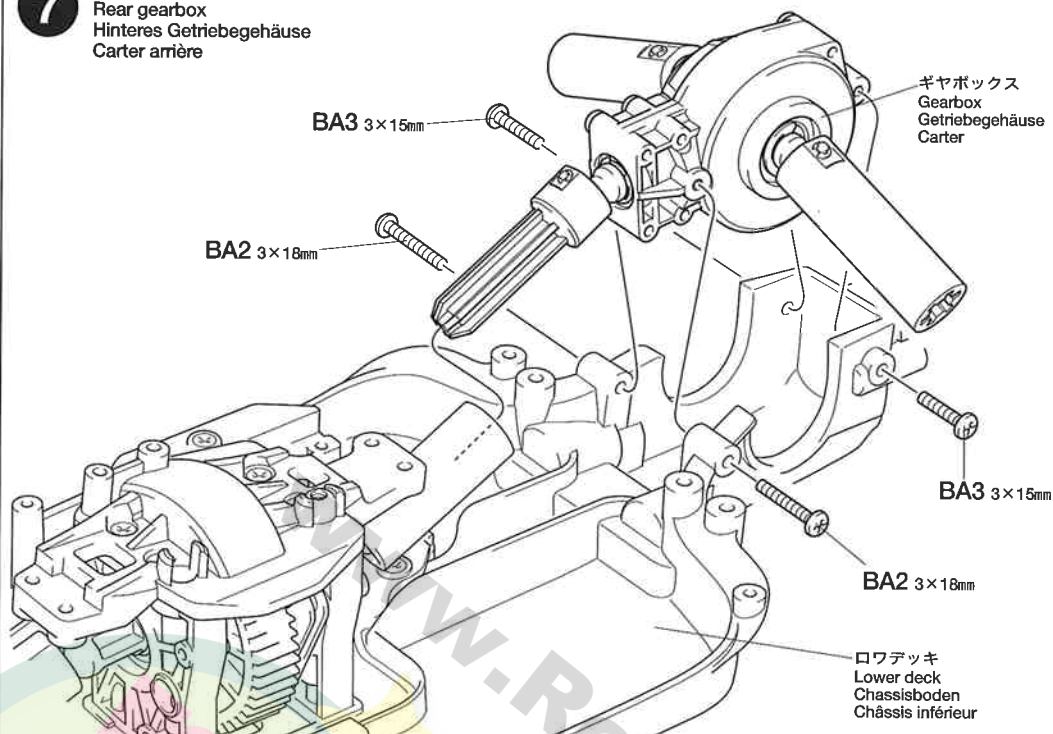
★ハンマー等で叩き込みます。  
★Insert using a hammer.  
★Mit einem Hammer einschlagen.  
★Insérer à l'aide d'un marteau.



★J2 (ロワーム) に MK3 (3×80mm シャフト) を上図の位置まで押し込みます。ガタを無くすために固くなっています。  
★Insert MK3 (3×80mm shaft) as shown.  
★MK3 (3×80mm Achse) wie abgebildet einsetzen.  
★Insérer MK3 (axe 3×80mm) comme indiqué.

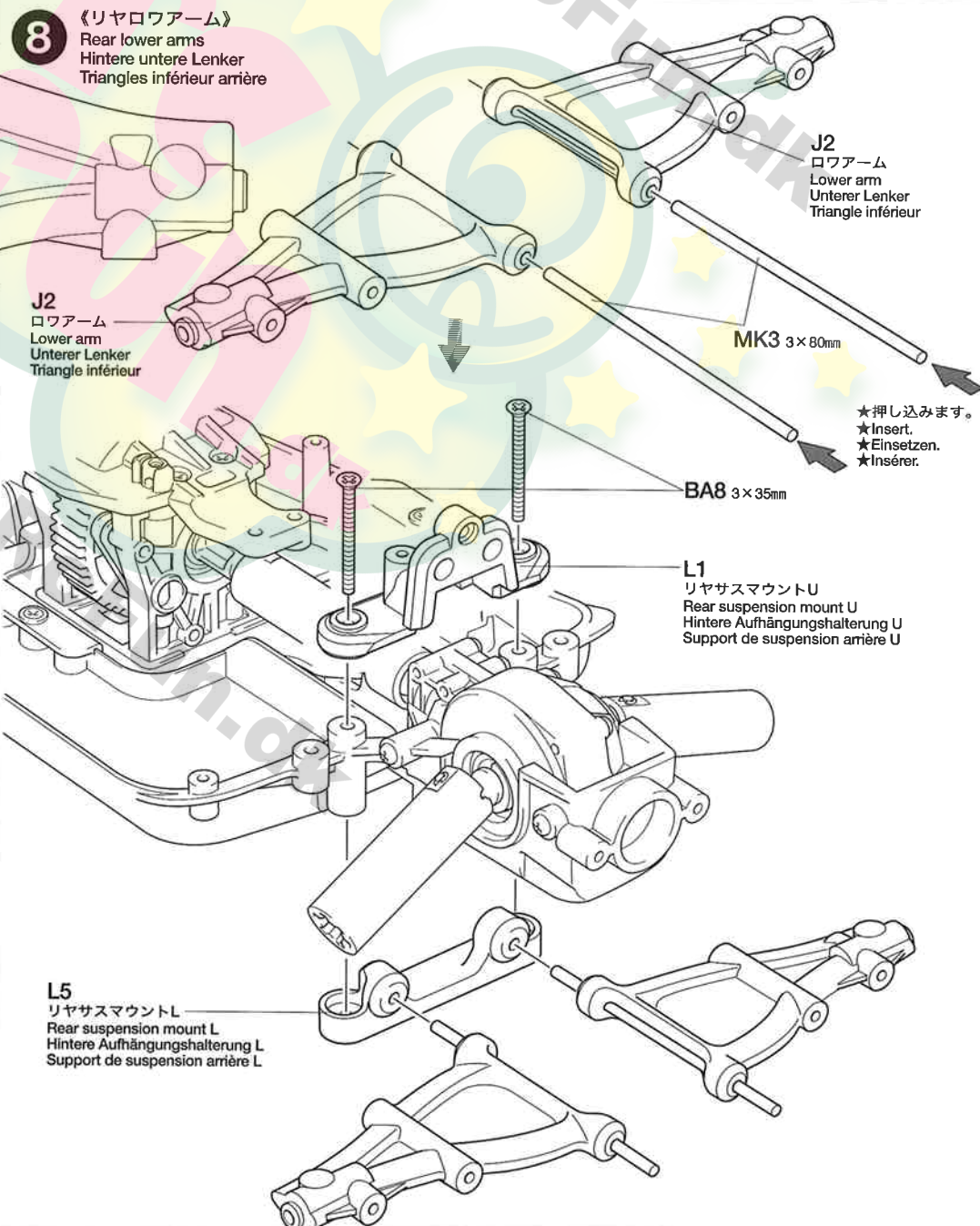
7

《リヤギヤボックス》  
Rear gearbox  
Hinteres Getriebegehäuse  
Carter arrière



8

《リヤロワーム》  
Rear lower arms  
Hintere untere Lenker  
Triangles inférieur arrière



Issue No.1  
Spring 1982

**TAMIYA**

**MODEL** ★★  
**MAGAZINE**

INTERNATIONAL

A magazine for enthusiasts who make or modify models of all kinds. From neophyte to the expert, articles of interest about modeling and the full sized vehicle. Coverage of all plastic kit maker's products.

#### TAMIYA COLOR CATALOGUE

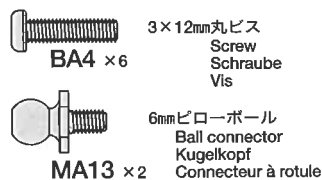
The latest in cars, boats, tanks and ships. Motorized, radio controlled and museum quality models are all shown in full color in Tamiya's latest catalogue. English/Spanish, German/French and Japanese versions available.

#### TAMIYA'S R/C GUIDE BOOK

Tamiya's latest Radio Control Guide Book can make you a winner at the racing circuit. Read up on the latest tune up methods, care and maintenance, painting and decorating your cars. English, German and Japanese versions available.

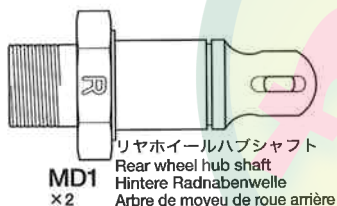


9



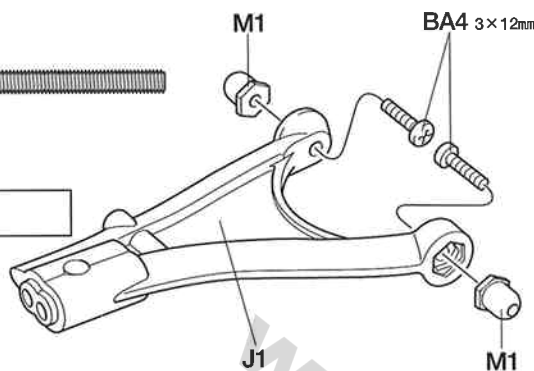
MM1 x1 6×60mmパイプ  
Tube  
Rohr

10



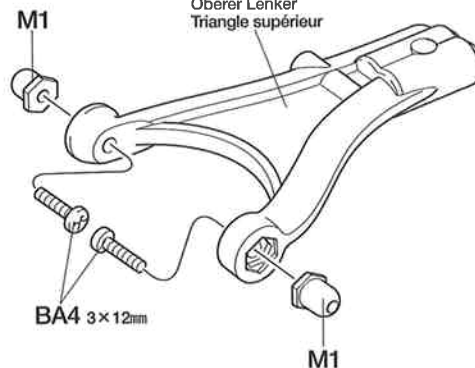
9

### 《リヤアッパーアーム》 Rear upper arms Hintere obere Lenker Triangles supérieurs arrière

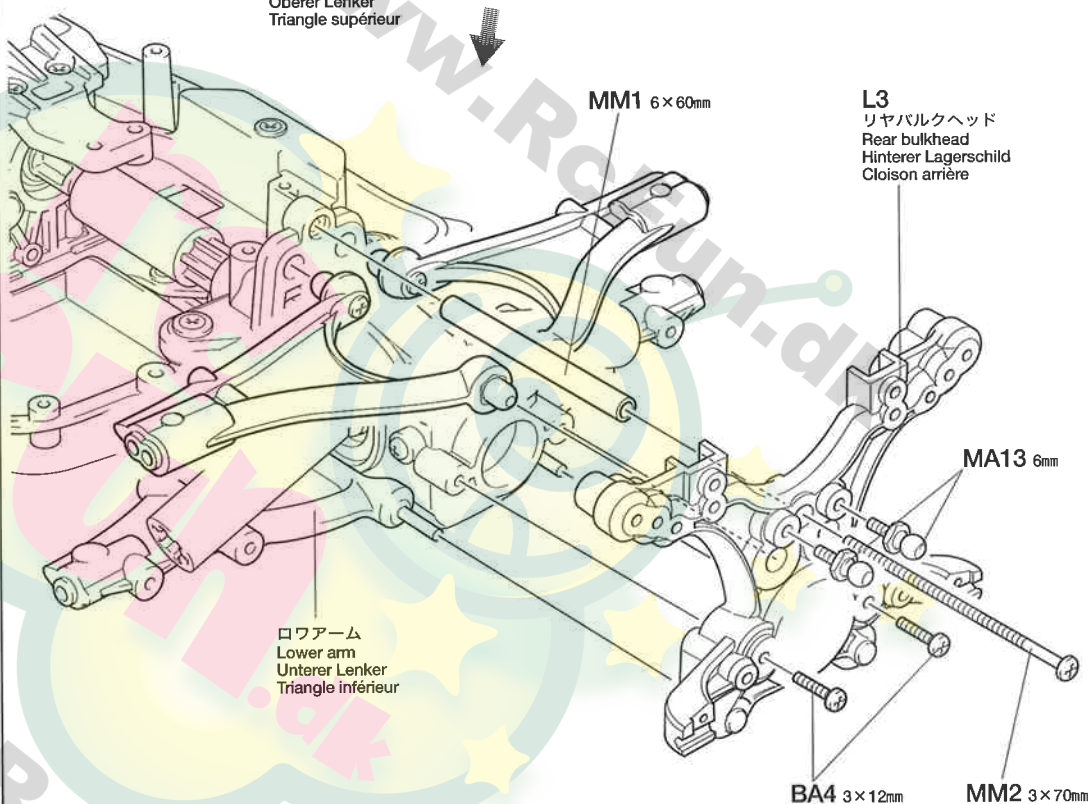


J1  
アッパーアーム  
Upper arm  
Oberer Lenker  
Triangle supérieur

J1  
アッパーアーム  
Upper arm  
Oberer Lenker  
Triangle supérieur



M1 x4  
サスジョイント  
Suspension joint  
Aufhängungs-Gelenk  
Accouplement de suspension



MM1 6×60mm

L3  
リヤバルクヘッド  
Rear bulkhead  
Hintere Lagerschild  
Cloison arrière

MA13 6mm

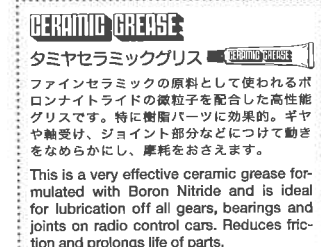
BA4 3×12mm

MM2 3×70mm

ロウアーム  
Lower arm  
Unterer Lenker  
Triangle inférieur



《タミヤモデルマガジン》海外の一流モデラーの作品が豊富な写真で身近に楽しめます。タミヤをはじめ、世界の製品をテーマに制作記事や資料など詳しく紹介。模型作りの参考に欠かせません。  
英語版 (日本語要訳つき)

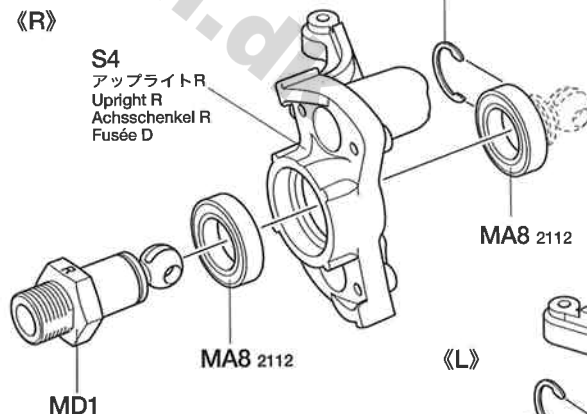


10

### 《リヤアップライト》 Rear uprights Hintere Achsschenkel Fusées arrière

《R》

S4  
アップライトR  
Upright R  
Achsschenkel R  
Fusée D



MC2 5103-46

MA8 2112

MA8 2112

MD1

《L》

MC2 5103-46

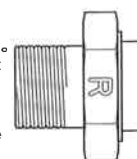
MA8 2112

MA8 2112

MD1

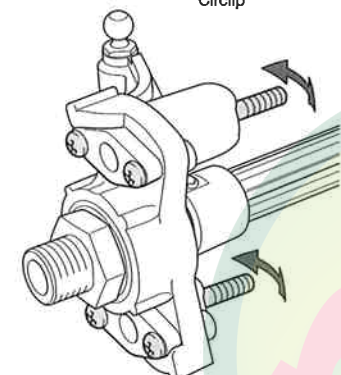
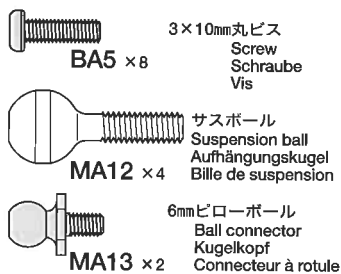
S3  
アップライトL  
Upright L  
Achsschenkel L  
Fusée G

★ホイールハブシャフトはリヤ、フロントを間違えないように注意してください。  
★Note difference between rear and front wheel hub shafts.  
★Den Unterschied zwischen hinterer und vorderer Radnabenwelle beachten.  
★Noter la différence entre les arbres de moyeu de roue arrière et avant.





11



★MA12 (サスボール) がスムーズに動いて、あそびがないように調整しながらBA5 (3×10mm丸ビス) をネジ込んでください。

★Screw in MA12 while adjusting BA5 to move smoothly without play.

★MA12 während der Einstellung von BA5 einschrauben, so dass es sich ohne Spiel bewegen kann.

★Visser MA12 en réglant BA5 pour qu'il bouge librement et sans jeu.

12

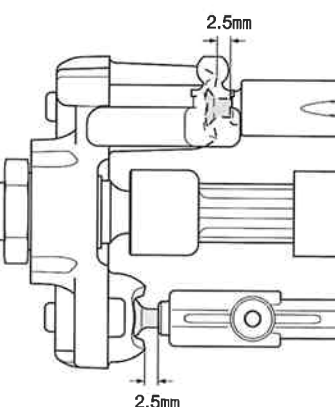
★下図の位置までMA12をネジ込んでアップライトを取り付けてください。

★Attach upright as shown by screwing in MA12.

★Achsschenkel wie abgebildet durch Einschrauben von MA12 befestigen.

★Fixer la fusée comme montré en serrant MA12.

リアアクスル  
Rear axle L  
Hinterachse L  
Essieu arrière G



11

## 《リアアクスル》

Rear axles  
Hinterachsen  
Essieux arrière

《R》

リアアップライト《R》  
Rear upright R  
Hinterer Achsschenkel R  
Fusée arrière D

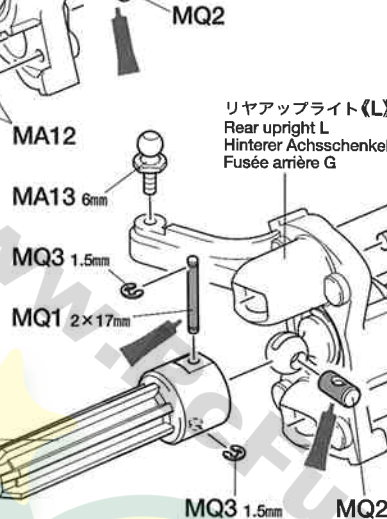
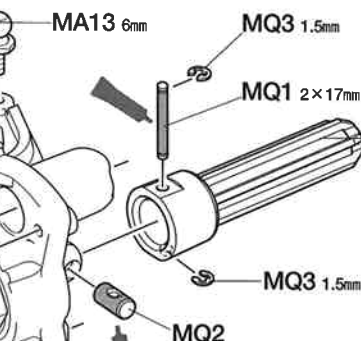
S1 ソケットロング  
Long socket  
Langer Socket  
Prise longue

BA5 3×10mm

S2 ソケットショート  
Short socket  
Kurzer Socket  
Prise courte

《L》

D2 ドライブシャフトA  
Drive shaft A  
Achswelle A  
Arbre d'entraînement A



D2 ドライブシャフトA  
Drive shaft A  
Achswelle A  
Arbre d'entraînement A

S1 ソケットロング  
Long socket  
Langer Socket  
Prise longue

BA5 3×10mm

リアアップライト《L》  
Rear upright L  
Hinterer Achsschenkel L  
Fusée arrière G

S2 ソケットショート  
Short socket  
Kurzer Socket  
Prise courte

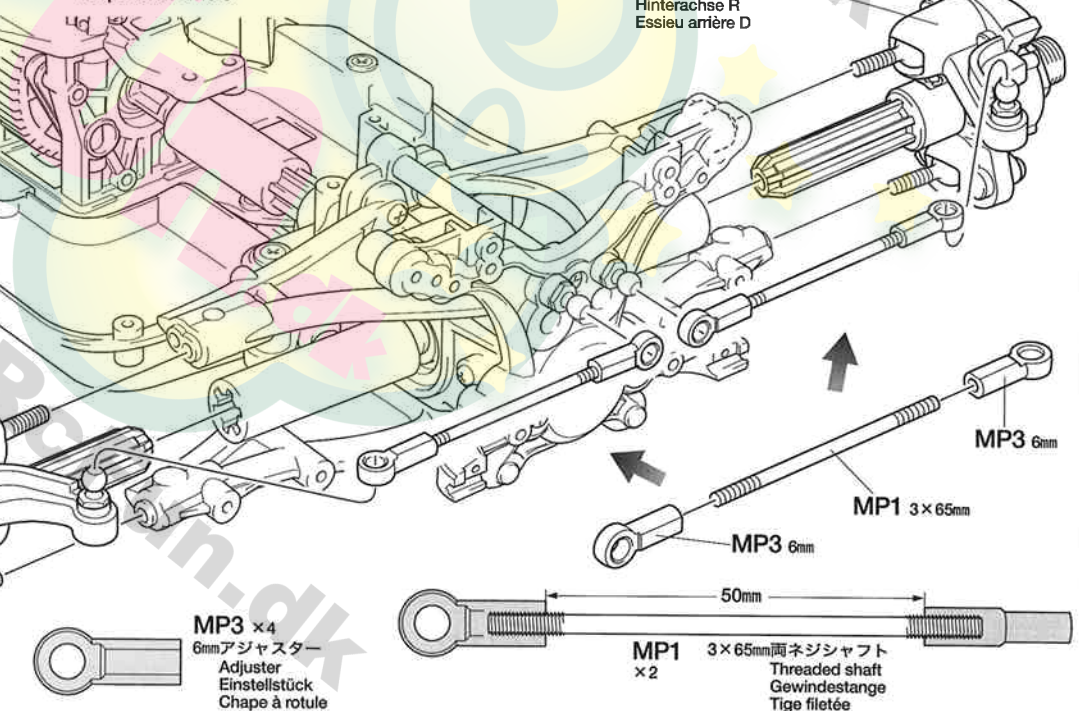
MA12

12

## 《リアサスペンション》

Rear suspension  
Hinterradaufhängung  
Suspension arrière

リアアクスル《R》  
Rear axle R  
Hinterachse R  
Essieu arrière D



MP3 x4 6mmアジャスター  
Adjuster  
Einstellstück  
Chape à rotule

MP1 3×65mm両ネジシャフト  
x2  
Threaded shaft  
Gewindestange  
Tige filetée

13

## 《フロントアッパーアーム》

Front upper arms  
Vordere obere Lenker  
Triangles supérieurs arrière

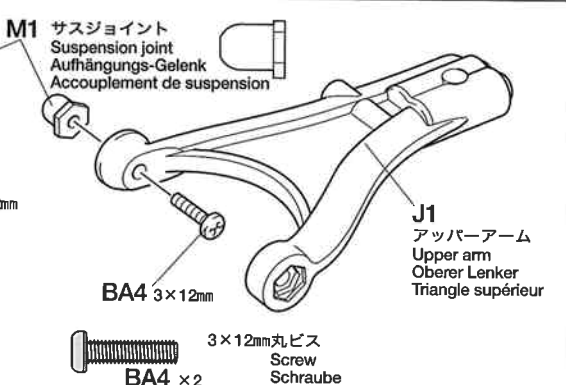
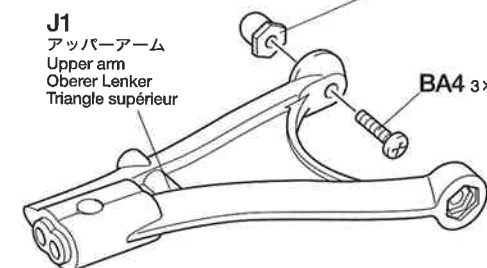
J1 アッパーアーム  
Upper arm  
Oberer Lenker  
Triangle supérieur

BA4 3×12mm

M1 サスジョイント  
Suspension joint  
Aufhängungs-Gelenk  
Accouplement de suspension

BA4 x2 3×12mm丸ビス  
Screw  
Schraube  
Vis

J1 アッパーアーム  
Upper arm  
Oberer Lenker  
Triangle supérieur





14



3×12mm丸ビス  
Screw  
Schraube  
Vis



BA16  
×2

4×4mmイモネジ  
Grub screw  
Madenschraube  
Vis pointeau



BA25  
×2

2mmEリング  
E-Ring  
Circlip



MA14  
×4

5mmビローボール  
Ball connector  
Kugelfkopf  
Connecteur à rotule

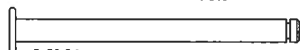


MA19  
×2

六角シャフト  
Hex shaft  
Sechskant-Achse  
Axe hexagonal

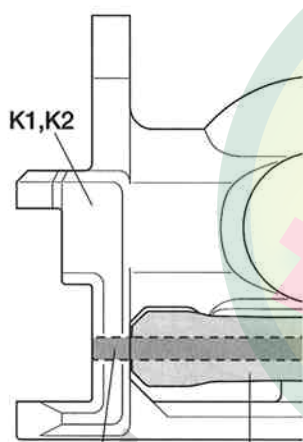
MK2 ×2 3×65mmシャフト

Shaft  
Achse  
Axe



MK1 ×2 3×37.5mmリンクピン

Link pin  
Lenkerbolzen  
Axe d'articulation



MK2 3×65mm

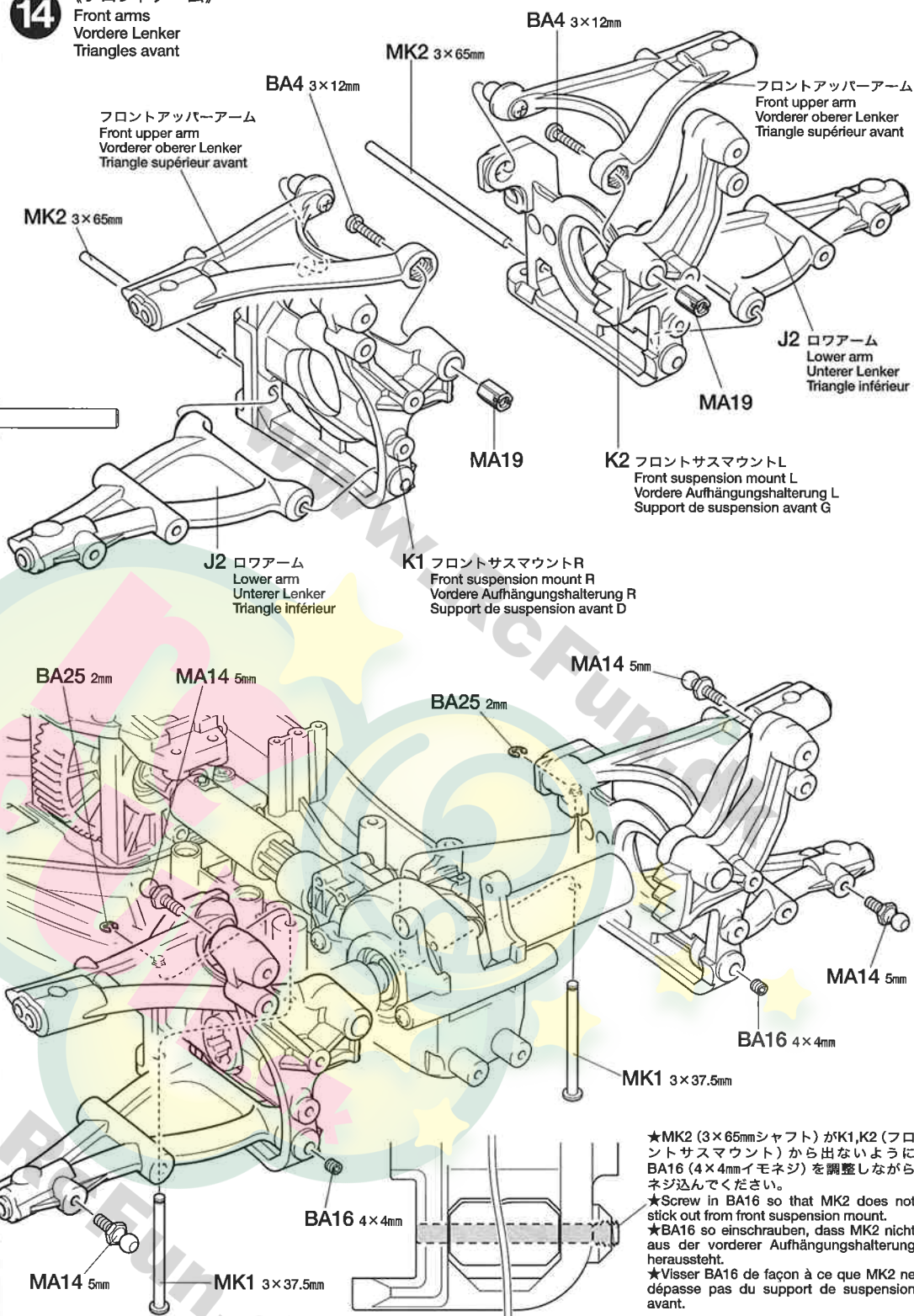
J2

★図の位置までMK2 (3×65mmシャフト) をJ2 (ロワアーム) に押し込んでください。  
★Insert MK2 (3x65mm shaft) as shown.  
★MK2 (3x65mm Achse) wie abgebildet einsetzen.  
★Insérer MK2 (axe 3x65mm) comme indiqué.

14

## 《フロントアーム》

Front arms  
Vordere Lenker  
Triangles avant



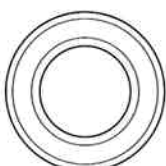
MA14 5mm

MK1 3×37.5mm

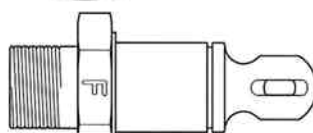
BA16 4×4mm

★MK2 (3×65mmシャフト) がK1,K2 (フロントサスマウント) から出ないようにBA16 (4×4mmイモネジ) を調整しながらネジ込んでください。  
★Screw in BA16 so that MK2 does not stick out from front suspension mount.  
★BA16 so einschrauben, dass MK2 nicht aus der vorderen Aufhängungshalterung heraussteht.  
★Visser BA16 de façon à ce que MK2 ne dépasse pas du support de suspension avant.

15



MA8 ×4  
2112ベアリング  
Ball bearing  
Kugellager  
Roulement à billes



MC1  
×2

フロントホイールハブシャフト  
Front wheel hub shaft  
Vordere Radnabenwelle  
Arbre de moyeu de roue avant



MC2 ×2  
5103-46クレセントリング  
Crescent ring  
Halbmond-Ring  
Anneau de retenue en C

15

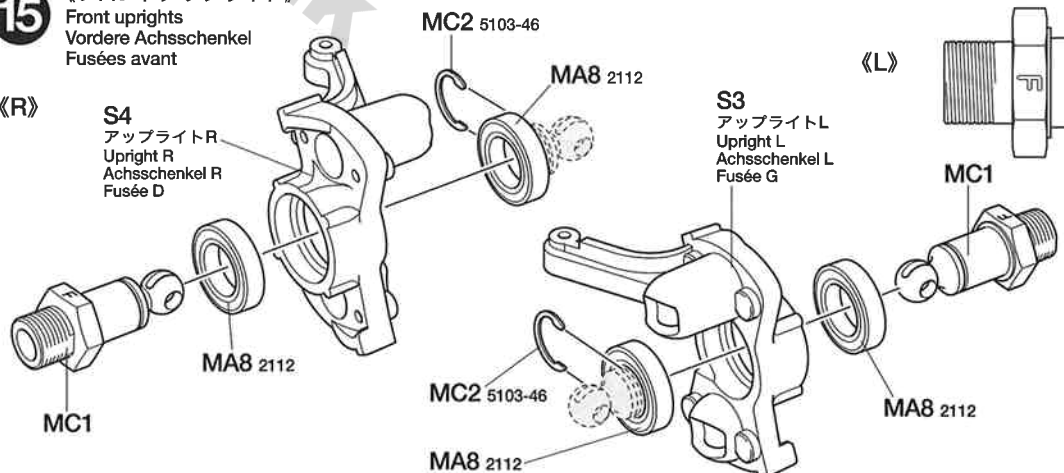
## 《フロントアップライト》

Front uprights  
Vordere Achsschenkel  
Fusées avant

《R》

S4

アップライトR  
Upright R  
Achsschenkel R  
Fusée D



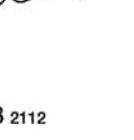
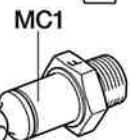
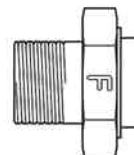
MC2 5103-46

MA8 2112

《L》

S3

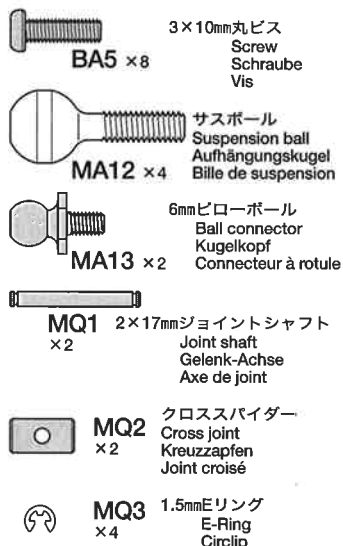
アップライトL  
Upright L  
Achsschenkel L  
Fusée G



MA8 2112



16



## 16 《フロントアクスル》 Front axles Vorderachsen Essieux avant

《R》 フロントアップライト《R》  
Front upright R  
Vorderer Achsschenkel R  
Fusée avant D

**S1** ソケットロング  
Long socket  
Langer Sockel  
Prise longue

**BA5** 3×10mm

**S2** ソケットショート  
Short socket  
Kurzer Sockel  
Prise courte

**MA13** 6mm

**MQ3** 1.5mm

**MQ1** 2×17mm

**D2** ドライブシャフトA  
Drive shaft A  
Achswelle A  
Arbre d'entraînement A

**MQ3** 1.5mm

**MQ2**

フロントアップライト《L》  
Front upright L  
Vorderer Achsschenkel L  
Fusée avant G

**MA12**

**MA13** 6mm

**MQ3** 1.5mm

**MQ1** 2×17mm

**S1** ソケットロング  
Long socket  
Langer Sockel  
Prise longue

**BA5** 3×10mm

**S2** ソケットショート  
Short socket  
Kurzer Sockel  
Prise courte

**MA12**

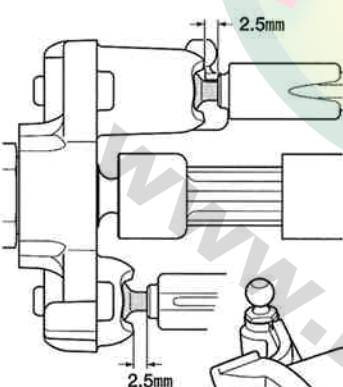
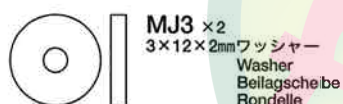
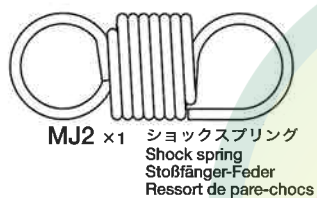
《L》

**D2** ドライブシャフトA  
Drive shaft A  
Achswelle A  
Arbre d'entraînement A

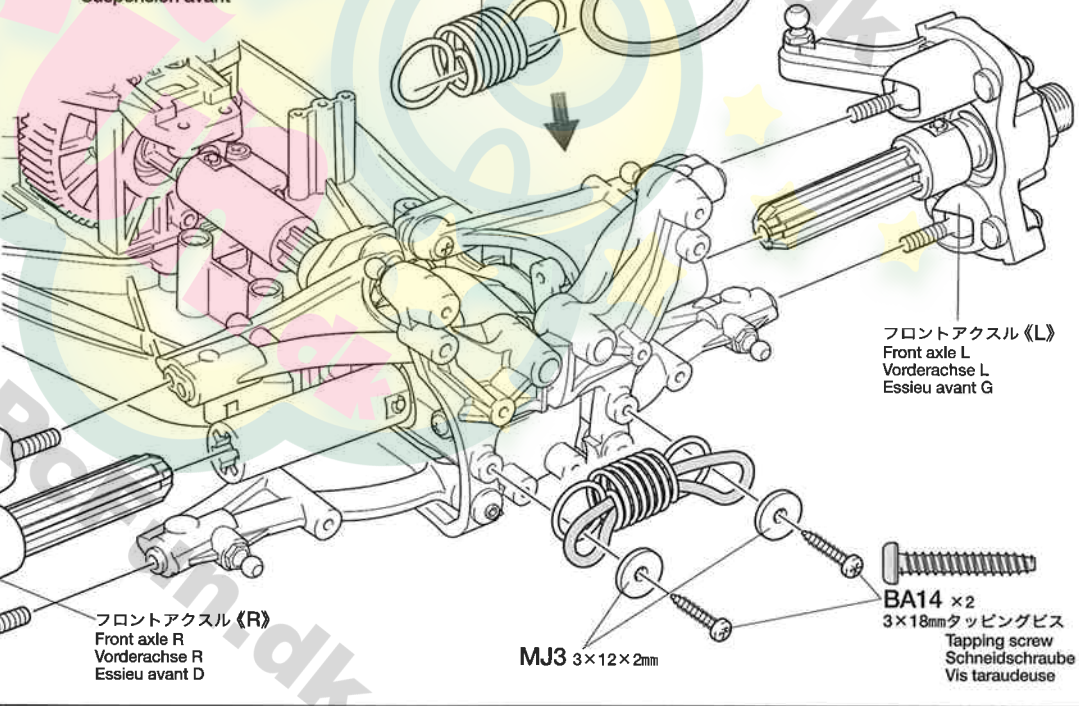
**MQ3** 1.5mm

**MQ2**

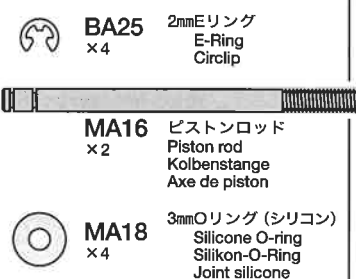
17



## 17 《フロントサスペンション》 Front suspension Vorderradaufhängung Suspension avant

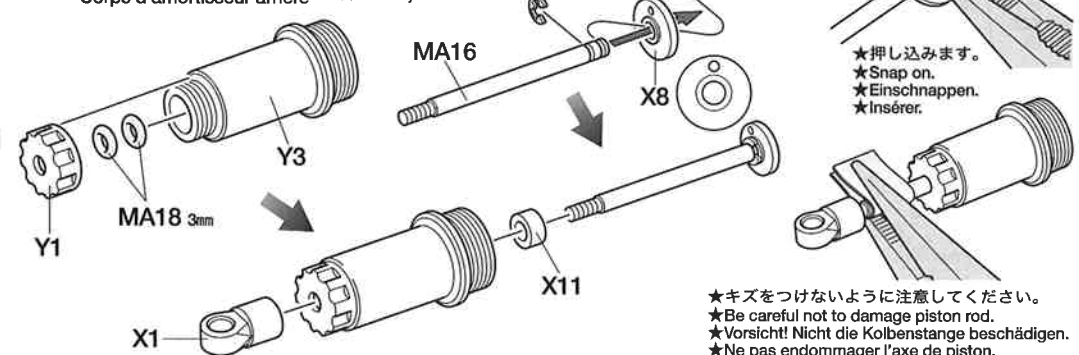


18



## 18 《リアダンパーシリンダー》 Rear damper cylinders Hintere Dämpfer-Zylinder Corps d'amortisseur arrière

★2個作ります。  
★Make 2.  
★2 Satz anfertigen.  
★Faire 2 jeux.





19



**MA17**  
Oil seal  
Ölabdichtung  
Joint d'étanchéité

20



**BA1** ×2  
3×20mm丸ビス  
Screw  
Schraube  
Vis



**BA3** ×2  
3×15mm丸ビス  
Screw  
Schraube  
Vis



**BA21**  
×4  
3mmワッシャー  
Washer  
Beilagscheibe  
Rondelle



**MA15**  
×4  
5mmボールカラー  
Ball collar  
Kugelhülse  
Bague de rotule



**MA25** ×2  
ダンパースプリング  
Coil spring  
Spiralfeder  
Ressort hélicoïdal

## OPTIONS

### 《ダンパーオイルのセッティング》

別売のタミヤシリコンダンパーオイルは、RCカーのオイルダンパー用に開発された高性能オイルです。温度が変化しても粘度変化が少なく、安定したダンピング効果を発揮。幅広いダンパーセッティングが可能です。

### Tamiya Silicone Damper Oil

ソフトセット SOFT SET (53443)	赤 RED	# 200
	橙 ORANGE	# 300
	黄 YELLOW	# 400
ミディアムセット MEDIUM SET (53444)	緑 GREEN	# 500
	青 BLUE	# 600
	紫 PURPLE	# 700
ハードセット HARD SET (53445)	ピンク PINK	# 800
	クリアー CLEAR	# 900
	ライトブルー LIGHT BLUE	# 1000

19

### 《ダンパーオイル》

Damper oil  
Dämpfer-Öl  
Huile pour amortisseurs

★シャシ標準のダンパーオイルは#1000です。

★Kit standard damper oil is #1000.

★Bei dem im Bausatz mitgelieferten Dämpfer-Öl handelt es sich um #1000.

★L'huile pour amortisseurs standard est #1000.

1.ピストンを下に下げ、オイルを入れます。ピストンをゆっくり上下させてオイル中の気泡を抜きます。

1. Pull down piston and pour oil into cylinder. Remove air bubbles by slowly moving piston up and down.

1. Kolben nach unten ziehen und Öl einfüllen. Luftblasen durch Auf- und Abbewegen des Kolbens herausdrücken.

1. Pousser le piston vers le bas et remplir le corps d'huile. Chasser les bulles d'air en déplaçant le piston de bas en haut.

2.ピストンをいっぱいにおろし、オイルシールをはめ込み、あふれたオイルをティッシュペーパーですいとります。

2. Pull down piston, attach oil seal and absorb oil overflow with tissue paper.

2. Kolben nach unten ziehen. Ölabdichtung einstecken, überlaufendes Öl mit Papiertaschentuch abwischen.

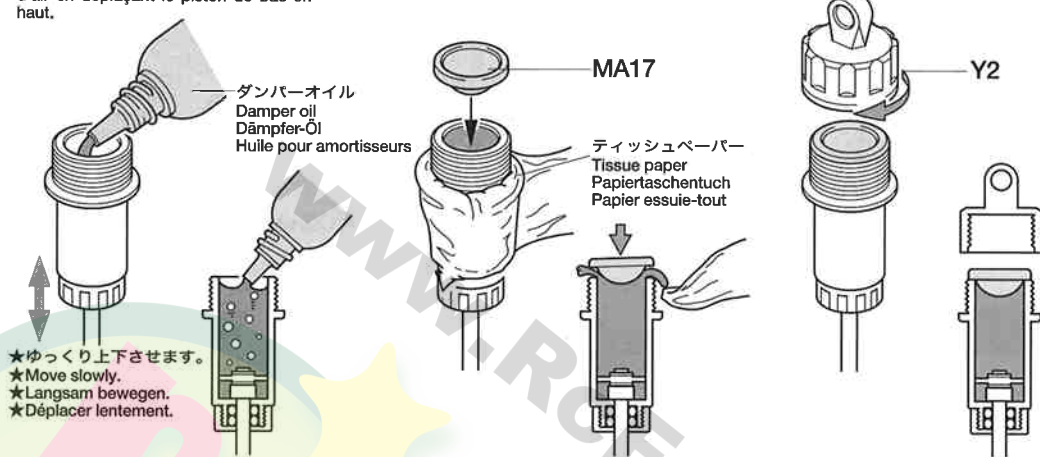
2. Pousser le piston vers le bas, placer le joint d'étanchéité et essuyer l'excédent d'huile avec du papier essuie-tout.

3.シリンダーキャップをしめ込んで完了です。

3. Tighten cylinder cap.

3. Zylinder-Kappe aufschrauben.

3. Serrer le capuchon d'amortisseur.



★リヤダンパーシリンダー、フロントダンパーシリンダー共にダンパーオイルを入れます。

★Pour oil into both front and rear damper cylinders.

★Öl in die vorderen und hinteren Dämpfer-Zylinder füllen.

★Verser de l'huile dans les corps d'amortisseurs avant et arrière.

20

### 《リヤダンパー》

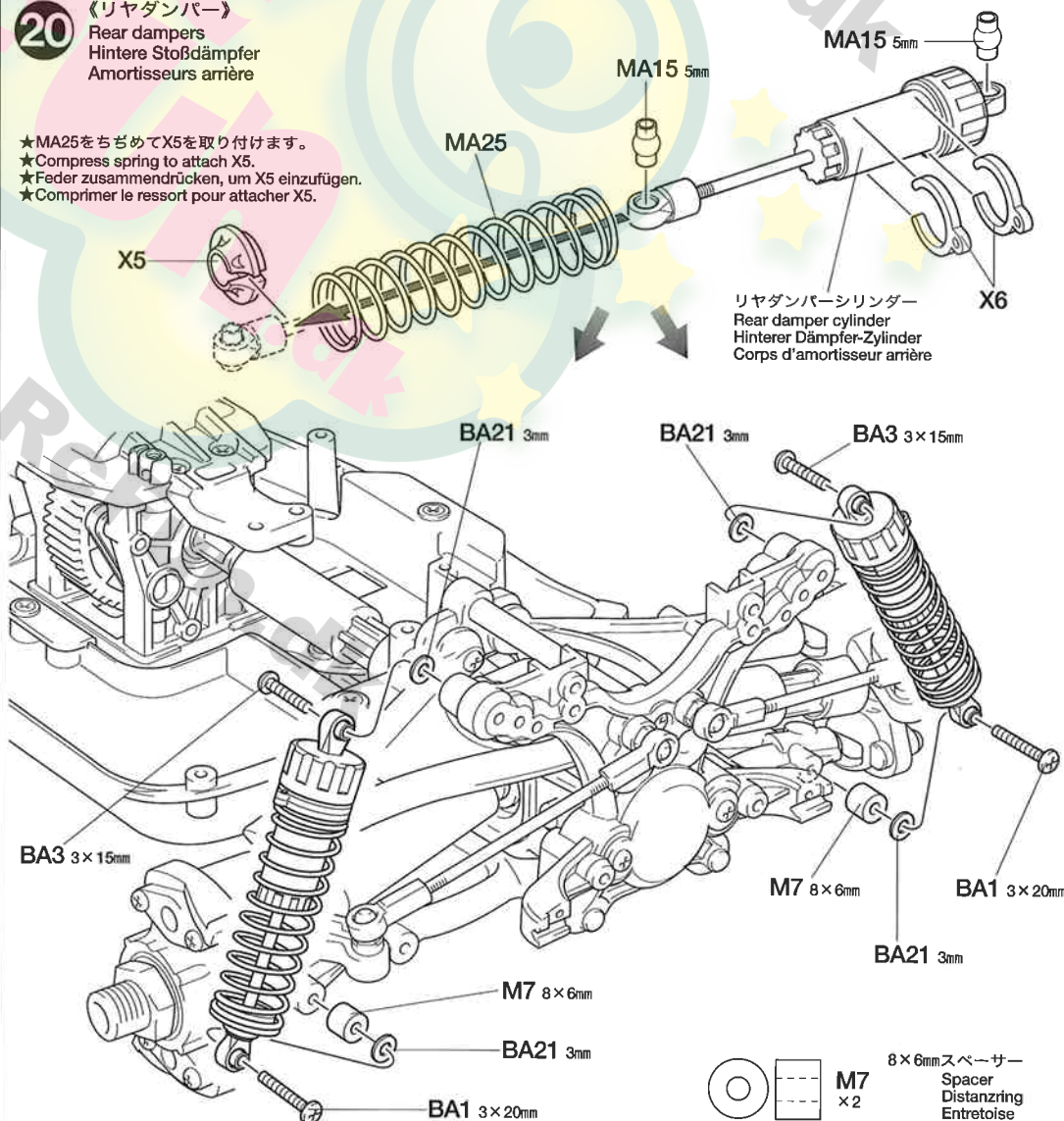
Rear dampers  
Hintere Stoßdämpfer  
Amortisseurs arrière

★MA25をちぎめてX5を取り付けます。

★Compress spring to attach X5.

★Feder zusammendrücken, um X5 einzufügen.

★Comprimer le ressort pour attacher X5.

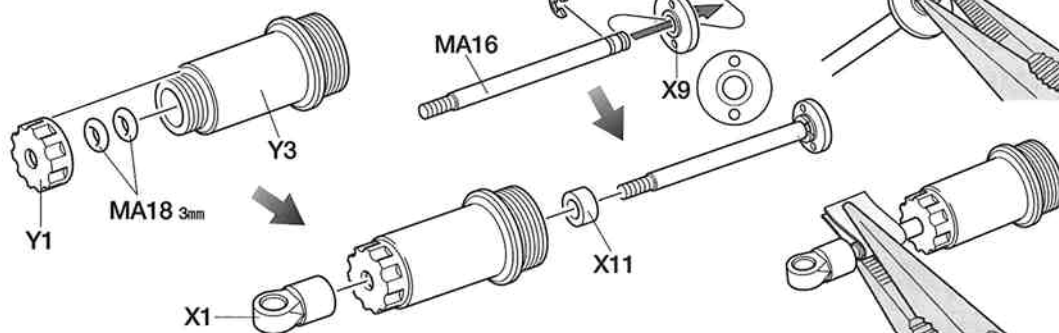




21

BA25 2mm E-Ring  
×4 CircleclipMA16 ピストンロッド  
×2 Piston rod  
Kolbenstange  
Axe de pistonMA18 3mm Oリング (シリコン)  
×4 Silicone O-Ring  
Silikon-O-Ring  
Joint silicone

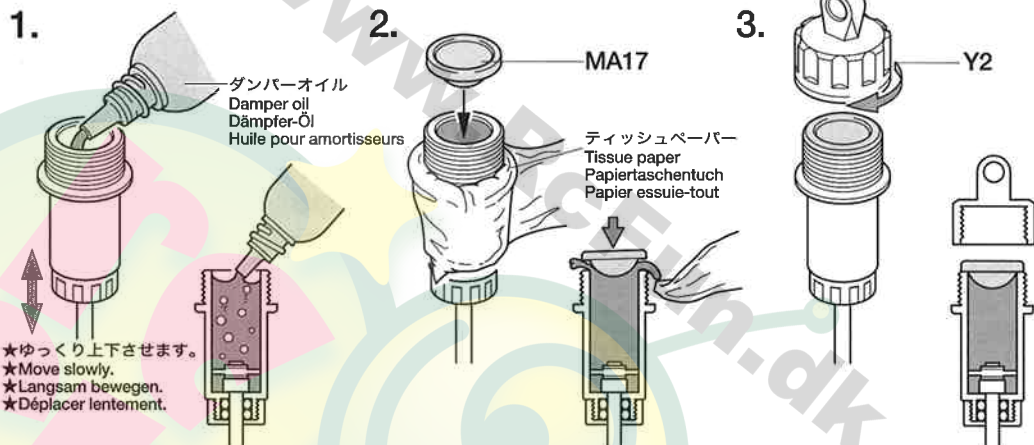
21

《フロントダンパーシリンダー》  
Front damper cylinders  
Vordere Dämpfer-Zylinder  
Corps d'amortisseur avant★2個作ります。  
★Make 2.  
★2 Satz anfertigen.  
★Faire 2 jeux.

22

MA17 オイルシール  
×2 Oil seal  
Ölabdichtung  
Joint d'étanchéité

22

《ダンパーオイル》  
Damper oil  
Dämpfer-Öl  
Huile pour amortisseurs★12ページの⑲を参考にダンパーオイルを入れてください。  
★Pour oil referring to step ⑲ on page 12.  
★Öl einfüllen gemäß Punkt ⑲ auf der Seite 12.  
★Se référer à l'étape ⑲, page 12 pour le remplissage d'huile.

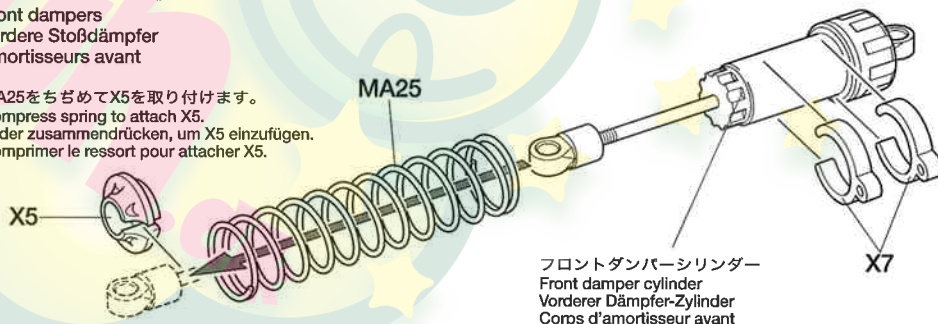
23



BA4 ×2

3×12mm 丸ビス  
Screw  
Schraube  
VisMA25 ×2  
ダンパースプリング  
Coil spring  
Spiralfeder  
Ressort hélicoïdal

23

《フロントダンパー》  
Front dampers  
Vordere Stoßdämpfer  
Amortisseurs avant★MA25をちぎめてX5を取り付けます。  
★Compress spring to attach X5.  
★Feder zusammendrücken, um X5 einzufügen.  
★Comprimer le ressort pour attacher X5.

## TAMIYA CRAFT TOOLS

良い工具選びは製作づくりのための第一歩。本格派をめざすモデラーにふさわしいタミヤクラフトツール。耐久性も高く、使いやすい高品質な工具です。

## SIDE CUTTER for PLASTIC

精密ニッパー  
(プラスチック用)

ITEM 74001

## LONG NOSE w/CUTTER

ラジオペンチ

ITEM 74002

## (+)-SCREWDRIVER-L

プラスドライバー L(5×100)

ITEM 74006

## (+)-SCREWDRIVER-M

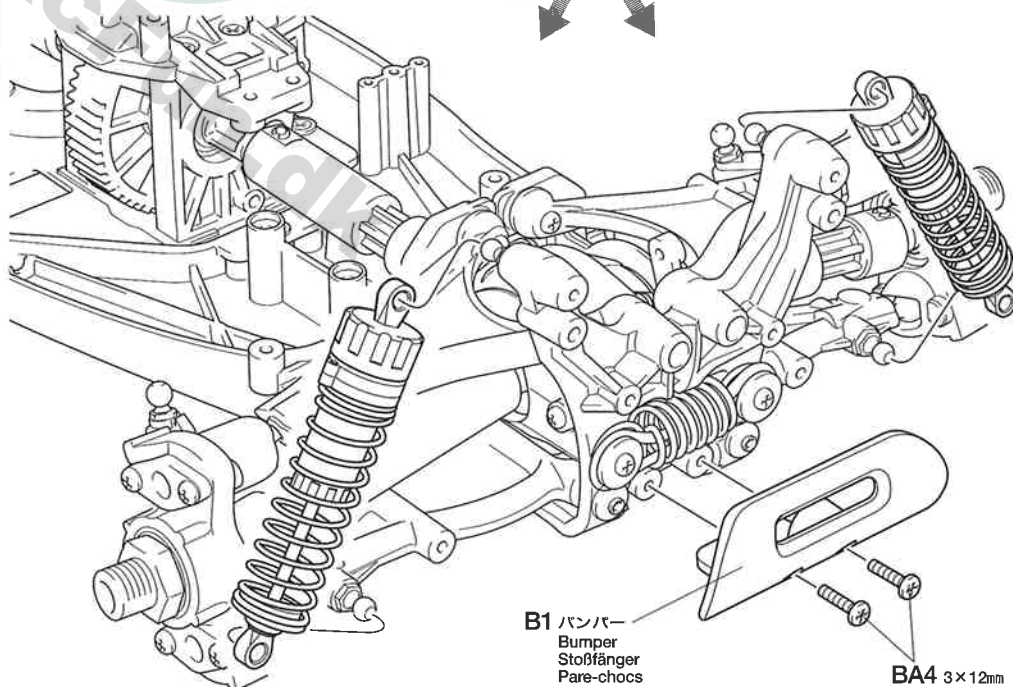
プラスドライバー M(4×75)

ITEM 74007

## PRECISION CALIPER

精密ノギス

ITEM 74030

B1 バンパー  
Bumper  
Stoßfänger  
Pare-chocs

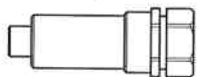
BA4 3×12mm



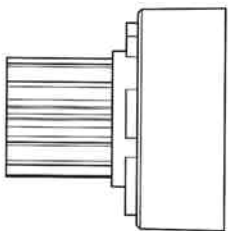
24



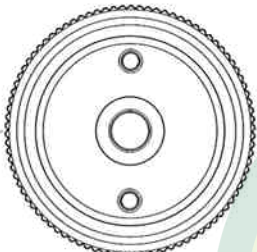
**BA24** 7mm Eリング  
E-Ring  
Circlip



**MA4** バイロットシャフト  
Pilot shaft  
Mitnehmer-Zapfen  
Ecrou d'embrayage



**MA5** クラッチベル13T  
Clutch bell 13T  
Kupplungslocke 13Z  
Cloche d'embrayage 13 dents



**MA6** フライホイール  
Flywheel  
Schwungscheibe  
Volant d'embrayage



**MA27** ×2  
クラッチシュー  
Clutch shoe  
Kupplungs-Backen  
Masselette d'embrayage



**MA28** ×1  
クラッチスプリング  
Clutch spring  
Kupplungsfeder  
Ressort d'embrayage



**MH1** 1280ベアリング  
Ball bearing  
Kugellager  
Roulement à billes



**MH2** 840ベアリング  
Ball bearing  
Kugellager  
Roulement à billes



**MH3** ×1  
3×10mmキャップスクリュー  
Cap screw  
Zylinderkopfschraube  
Vis à tête cylindrique



**BA18** ×1  
3mmスプリングワッシャー  
Washer  
Beilagscheibe  
Rondelle



**BA19** ×1  
5mmノルトロックワッシャー  
Nordlock washer  
Nordlock-Sicherungsscheibe  
Rondelle de blocage Nordlock

25



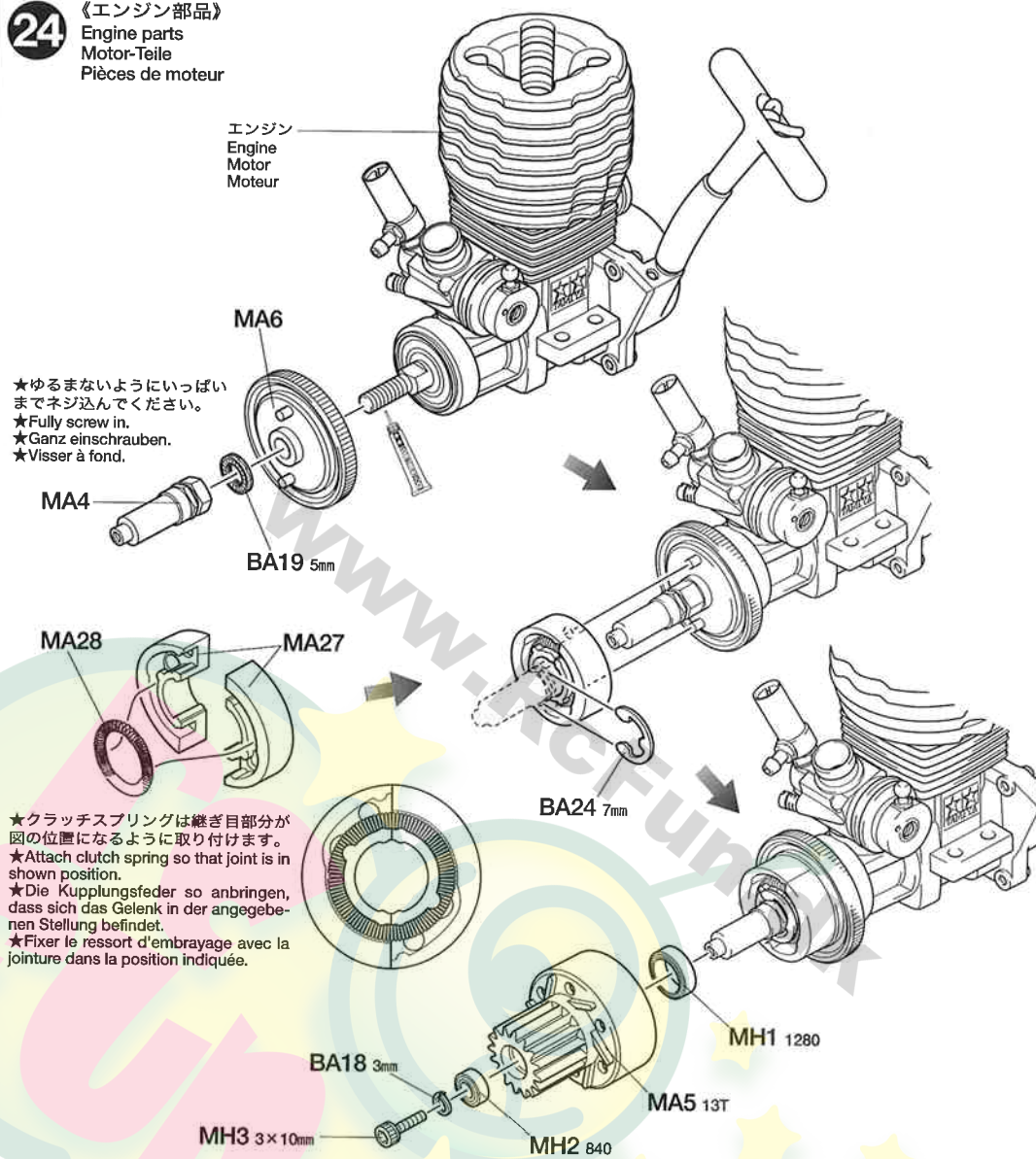
**BA7** 3×14mmキャップスクリュー  
Cap screw  
Zylinderkopfschraube  
Vis à tête cylindrique



**BA18** ×4  
3mmスプリングワッシャー  
Spring washer  
Federscheibe  
Rondelle ressort

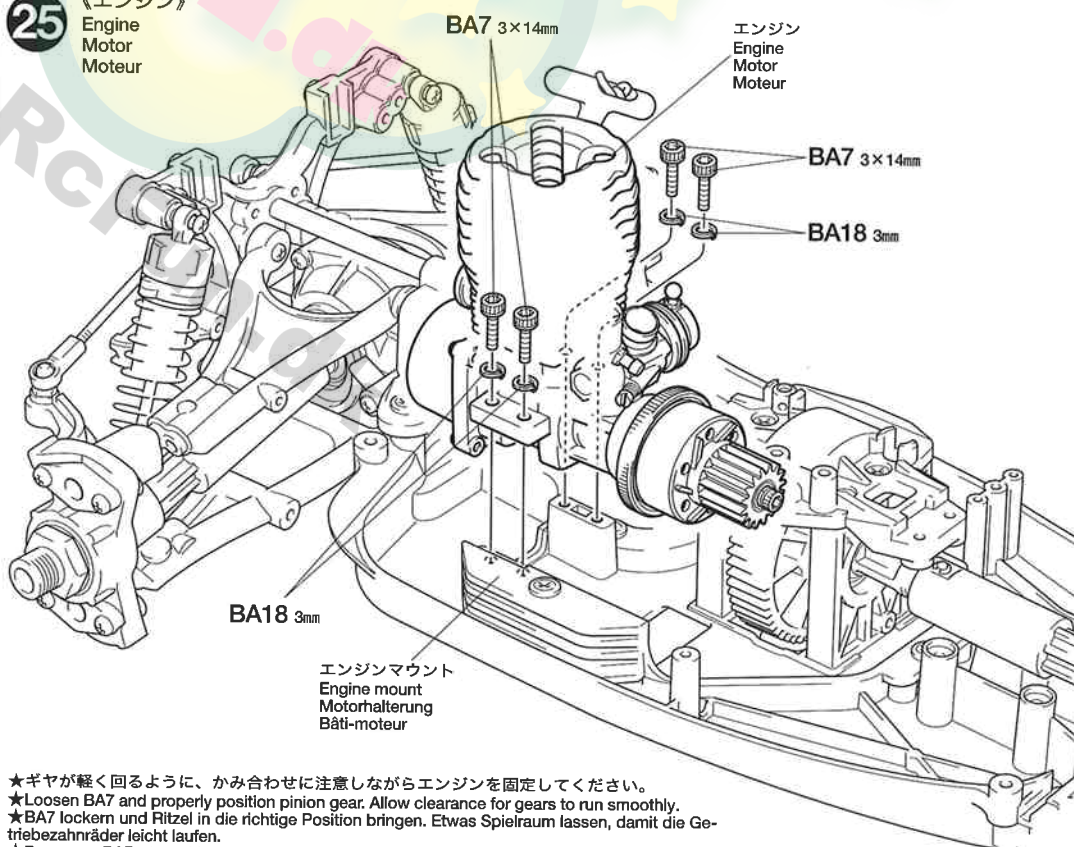
24

《エンジン部品》  
Engine parts  
Motor-Teile  
Pièces de moteur



25

《エンジン》  
Engine  
Motor  
Moteur





26

BA3 × 8 3×15mm丸ビス  
Screw Schraube Vis

BA15 × 2 2×10mm丸ビス  
Screw Schraube Vis

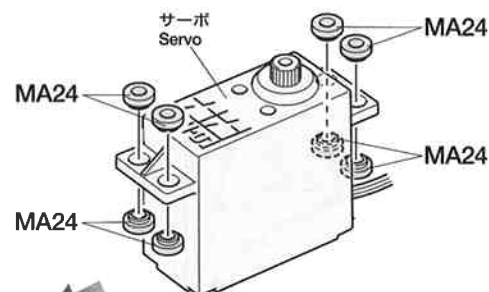
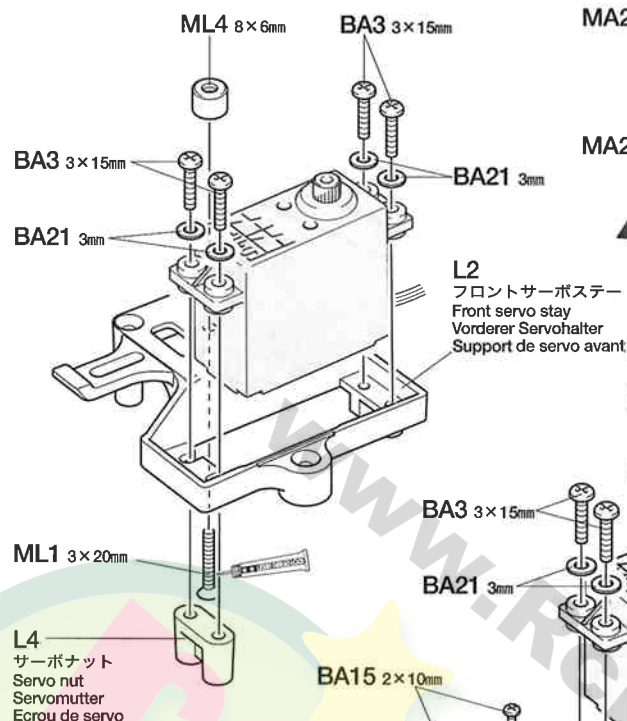
BA21 × 8 3mmワッシャー  
Washer Beilagscheibe Rondelle

MA24 × 16 サーボグロメット  
Servo grommet Servo-Muffe Coussinet de servo

ML1 × 1 3×20mm丸ビス  
Screw Schraube Vis

ML4 × 1 8×6mmセンターポスト  
Center post Zentralzapfen Mât central

26

《サーボ》  
Servo

★受信機、受信機電池ボックスを搭載する場所にスポンジテープを貼ります。

★Attach sponge tape to the places where receiver and receiver battery holder are to be installed.

★An die Stellen, wo Empfänger und Batteriehalter untergebracht werden sollen, Schaumstoffband aufkleben.

★Apposer de la bande en mousse aux emplacements du récepteur et du boîtier à piles.

27

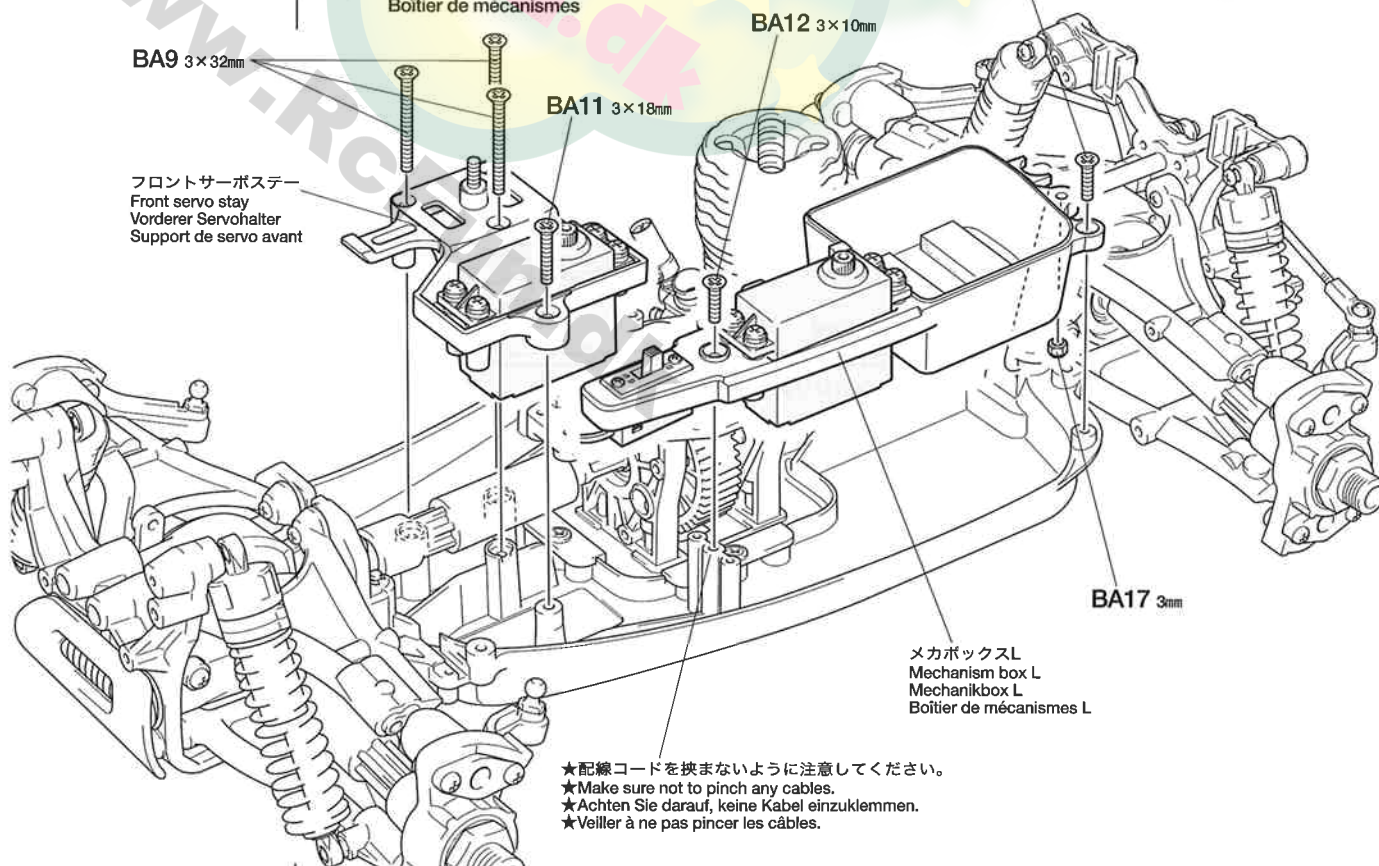
BA9 × 3 3×32mm丸ビス  
Screw Schraube Vis

BA11 × 1 3×18mm丸ビス  
Screw Schraube Vis

BA12 × 2 3×10mm丸ビス  
Screw Schraube Vis

BA17 × 1 3mmロックナット  
Lock nut Sicherungsmutter Ecrou nylstop

27

《メカボックス》  
Mechanism box  
Mechanikbox  
Boîtier de mécanismes

N1  
メカボックスL  
Mechanism box L  
Mechanikbox L  
Boîtier de mécanismes L

BA12 3×10mm

BA12 3×10mm

BA11 3×18mm

BA9 3×32mm

フロントサーボステー  
Front servo stay  
Vorderer Servohalter  
Support de servo avant

メカボックスL  
Mechanism box L  
Mechanikbox L  
Boîtier de mécanismes L

★配線コードを挟まないように注意してください。  
★Make sure not to pinch any cables.  
★Achten Sie darauf, keine Kabel einzuklemmen.  
★Veiller à ne pas pincer les câbles.





BA12 × 1

3×10mm 皿ビス  
Screw  
Schraube  
Vis

## 《防塵対策》

Dust proofing  
Staubschutz  
Pare-poussière

★細かい砂やホコリの多い場所を走行するときは、受信機、受信機電池ボックスをビニール袋でカバーしてください。RCメカ（特に受信機）は砂やホコリが入ると故障、破損の原因になります。オペレーションマニュアル (P22) を参照して防塵対策を行ってください。

★Running on a sandy or a dusty area may cause malfunction of R/C equipment (especially receiver). Cover the receiver and the receiver battery holder with a vinyl bag. Follow the instructions outlined on page 22 of the operation manual for dust proofing.

★Befahren von sandigen oder staubigen Flächen kann zu Fehlfunktion der RC-Ausrüstung (speziell des Empfängers) führen. Umhüllen Sie den Empfänger und den Batteriehalter mit einem Vinyl-Beutel. Auf der Seite 22 von Bedienungsanleitung beachten.

★L'utilisation sur un terrain sableux ou poussiéreux peut causer des avaries à l'équipement R/C (spécialement le récepteur). Envelopper le récepteur et le boîtier à piles du récepteur dans un sac vinyle. Se référer à la page 22 du manuel d'utilisation pour étanchéifier à la poussière.



BA13 × 1

3×8mm 皿ビス  
Screw  
Schraube  
Vis



MH1 × 1

1280ベアリング  
Ball bearing  
Kugellager  
Roulement à billes



MA14 × 2

5mmピローボール  
Ball connector  
Kugelskopf  
Connecteur à rotule



ML2 × 1

5mmピローボールナット  
Ball connector nut  
Kugelskopf-Mutter  
Ecrou-connecteur à rotule



MP3 × 2

6mmアジャスター  
Adjuster  
Einstellstück  
Chape à rotule



MP4 × 2

5mmアジャスター  
Adjuster  
Einstellstück  
Chape à rotule

TAMIYA CRAFT TOOLS

NEEDLE NOSE w/ CUTTER

ピンセットベンチ

ITEM 74034

SAFETY GOGGLES

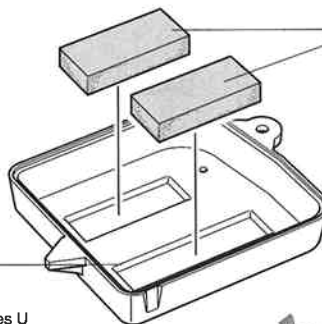
セーフティゴーグル(保護めがね)



ITEM 74039

## 《RCメカ》

R/C unit  
RC-Einheit  
Ensemble R/C



N2

メカボックスU  
Mechanism box U  
Mechanikbox U  
Boîtier de mécanismes U

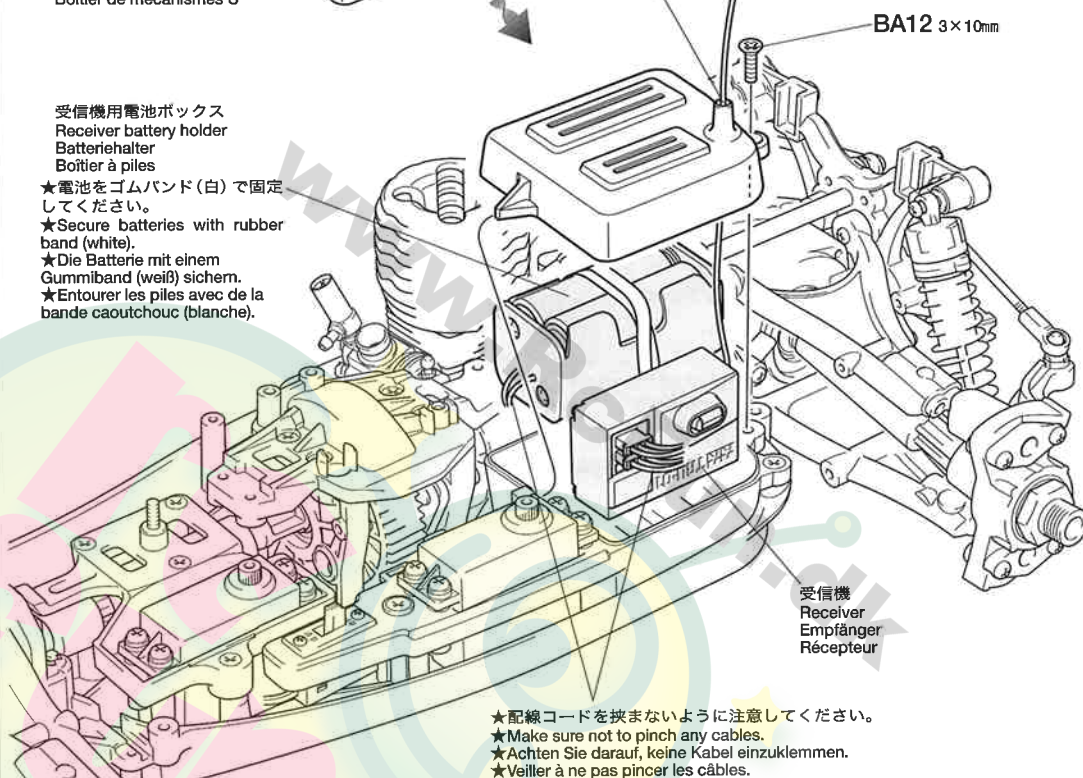
受信機用電池ボックス  
Receiver battery holder  
Batteriehalter  
Boîtier à piles

★電池をゴムバンド(白)で固定してください。  
★Secure batteries with rubber band (white).  
★Die Batterie mit einem Gummiband (weiß) sichern.  
★Entourer les piles avec de la bande caoutchouc (blanche).

★受信機、受信機電池ボックスを搭載する場所にスポンジテープを貼ります。  
★Attach sponge tape to the places where receiver and receiver battery holder are to be installed.  
★An die Stellen, wo Empfänger und Batteriehalter untergebracht werden sollen, Schaumstoffband aufkleben.  
★Apposer de la bande en mousse aux emplacements du récepteur et du boîtier à piles.

★アンテナ線を通します。  
★Pass antenna.  
★Antennenkabel durchführen.  
★Passer l'antenne.

BA12 3×10mm

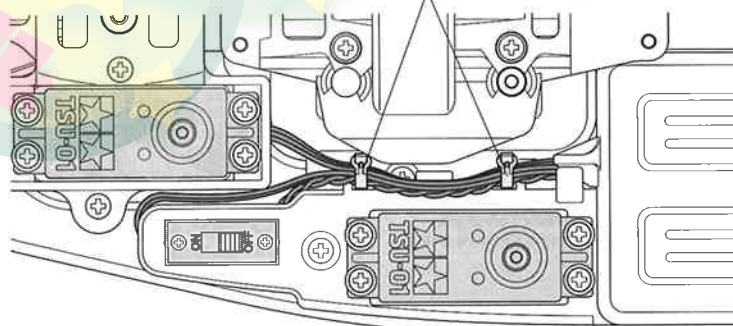


受信機  
Receiver  
Empfänger  
Récepteur

★配線コードを挟まないように注意してください。  
★Make sure not to pinch any cables.  
★Achten Sie darauf, keine Kabel einzuklemmen.  
★Veiller à ne pas pincer les câbles.

ナイロンバンド  
Nylon band  
Nylonband  
Collier en nylon

★配線コードはジャマにならないようにナイロンバンドでたばねておきます。  
★Secure cables using nylon band.  
★Kabel mit Nylonband zusammenbinden.  
★Maintenir les fils en place avec un collier en nylon.

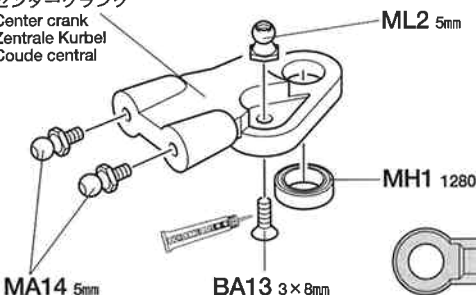


## 《センタークランク》

Center crank  
Zentrale Kurbel  
Coude central

G2

センタークランク  
Center crank  
Zentrale Kurbel  
Coude central



ML2 5mm

MH1 1280

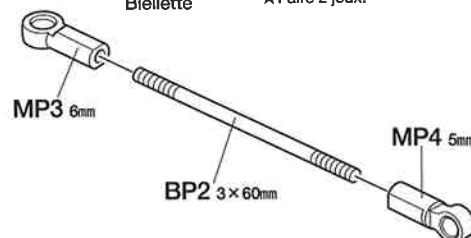
MA14 5mm

BA13 3×8mm

## 《タイロッド》

Tie-rod  
Spurstangen  
Biellette

★2個作ります。  
★Make 2.  
★2 Satz anfertigen.  
★Faire 2 jeux.



MP3 6mm

BP2 3×60mm

MP4 6mm



MP2 × 2

3×60mm両ネジシャフト  
Threaded shaft  
Gewindestange  
Tige filetée



30



BA12 ×6

3×10mm皿ビス  
Screw  
Schraube  
Vis



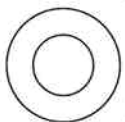
BA17 ×1

3mmロックナット  
Lock nut  
Sicherungsmutter  
Ecrou nylostop



BA21 ×1

3mmワッシャー  
Washer  
Beilagscheibe  
Rondelle



ML5 ×2  
8×15×0.4mmスペーサー  
Spacer  
Distanzring  
Entretoise

30

《アッパーデッキ》  
Upper deck  
Oberdeck  
Platine supérieure

A3

アッパーデッキフロント  
Front upper deck  
Vorderes Oberdeck  
Platine supérieure avant

BA12 3×10mm

BA17 3mm

BA12 3×10mm

BA21 3mm

センタークランク  
Center crank  
Zentrale Kurbel  
Coude central

タイロッド  
Tie-rod  
Spurstange  
Biellette

A2

アッパーデッキリア  
Rear upper deck  
Hinteres Oberdeck  
Platine supérieure arrière

ML5 8×15×0.4mm

31



BA23 ×1

2mmワッシャー  
Washer  
Beilagscheibe  
Rondelle



MA10 ×2

5mmアジャスター-S  
Adjuster (short)  
Einstellstück (kurz)  
Chape à rotule (courte)



MA11 ×1

4mmアジャスター  
Adjuster  
Einstellstück  
Chape à rotule



MF1 ×1

3×3mmイモネジ  
Grub screw  
Madenschraube  
Vis pointeau



MF4 ×1

ブレーキアーム  
Brake arm  
Bremshebel  
Bras de frein



ML3 ×1

3×18mm両ネジシャフト  
Threaded shaft  
Gewindestange  
Tige filetée



MO1 ×1

スロットルスプリング  
Throttle spring  
Gasfeder  
Ressort des gaz



MO2 ×1

スロットルロッド  
Throttle rod  
Gasgestänge  
Commande des gaz



MO3 ×1

2×54mm両ネジシャフト  
Threaded shaft  
Gewindestange  
Tige filetée



MO4 ×1

ロッドストッパー  
Rod stopper  
Gestänge Stelling  
Bague de renvoi

31

《ステアリングロッド》  
Steering rod  
Lenkgestänge  
Commande de direction

《ブレーキロッド》  
Brake rod  
Bremsgestänge  
Barre de frein

《スロットルロッド》  
Throttle rod  
Gasgestänge  
Commande des gaz

MA10 5mm

ML3 3×18mm

M2

スプリングリテーナー  
Spring retainer  
Feder-Spanner  
Butée de ressort

M6

ロッドエンド  
Rod end  
Gestänge-Endstück  
Extrémité de barre

M6

ロッドエンド  
Rod end  
Gestänge-Endstück  
Extrémité de barre

燃料パイプ (1cm)  
Fuel pipe  
Kraftstoffschlauch  
Flexible de carburant

燃料パイプ (1.5cm)  
Fuel pipe  
Kraftstoffschlauch  
Flexible de carburant

BA23 2mm

MF1 3×3mm

MO1

MO2

MO3

MO4

MO5

MO6

MO7

MO8

MO9

MO10

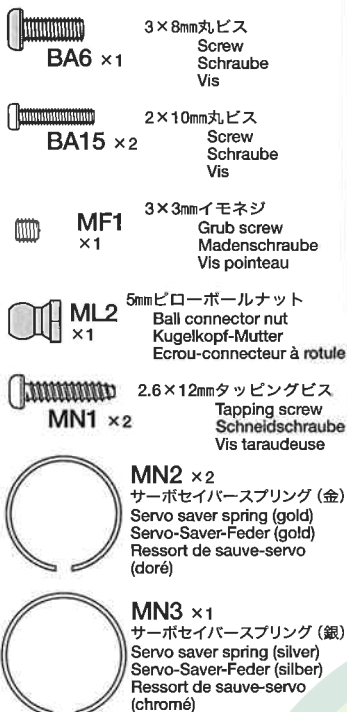
MO11

★各ロッドは図の位置までねじ込みます。  
★Screw in rods as shown.  
★Die Gestänge wie abgebildet einschrauben.  
★Visser les tringleries comme indiqué.

10mm

13mm





#### RADIO CHECK USING TAMIYA EXPEC R/C UNIT (See right.)

1. Install batteries.
2. Extend antenna.
3. Check receiver batteries have been installed.
4. Extend antenna cable.
5. Switch on.
6. Switch on.
7. Trims in neutral.
8. Steering wheel in neutral.
9. Servos in neutral position.

#### PRÜFEN DER EXPEC RC-EINHEIT (Siehe Bild rechts.)

1. Batterien einlegen.
2. Antenne ausziehen.
3. Überprüfen Sie daß die Empfänger-Batterien eingelegt sind.
4. Antennenkabel langziehen.
5. Schalter ein.
6. Schalter ein.
7. Trimmhebel neutral stellen.
8. Lenkrad neutral stellen.
9. Dies ist die Neutralstellung der Servo.

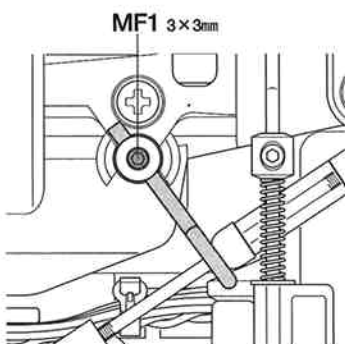
#### VERIFICATION DE L'ENSEMBLE EXPEC (Voir à droite.)

1. Mettre en place les piles.
2. Déployer l'antenne.
3. Vérifier que les piles de réception ont été installées.
4. Déployer le fil d'antenne.
5. Mettre en marche.
6. Mettre en marche.
7. Placer les trims au neutre.
8. Le volant de direction au neutre.
9. Les servos au neutre.

#### 《ブレーキロッド》

Brake rod  
Bremsgestänge  
Barre de frein

- ★ブレーキアームは下図の位置に取り付けます。  
★Attach brake arm as shown.  
★Den Bremshebel wie untenstehend anbringen.  
★Fixer le bras de frein comme ci-dessous.



#### 《ラジオコントロールメカのチェック》

Checking R/C equipment  
Überprüfen der RC-Anlage  
Vérification de l'équipement R/C

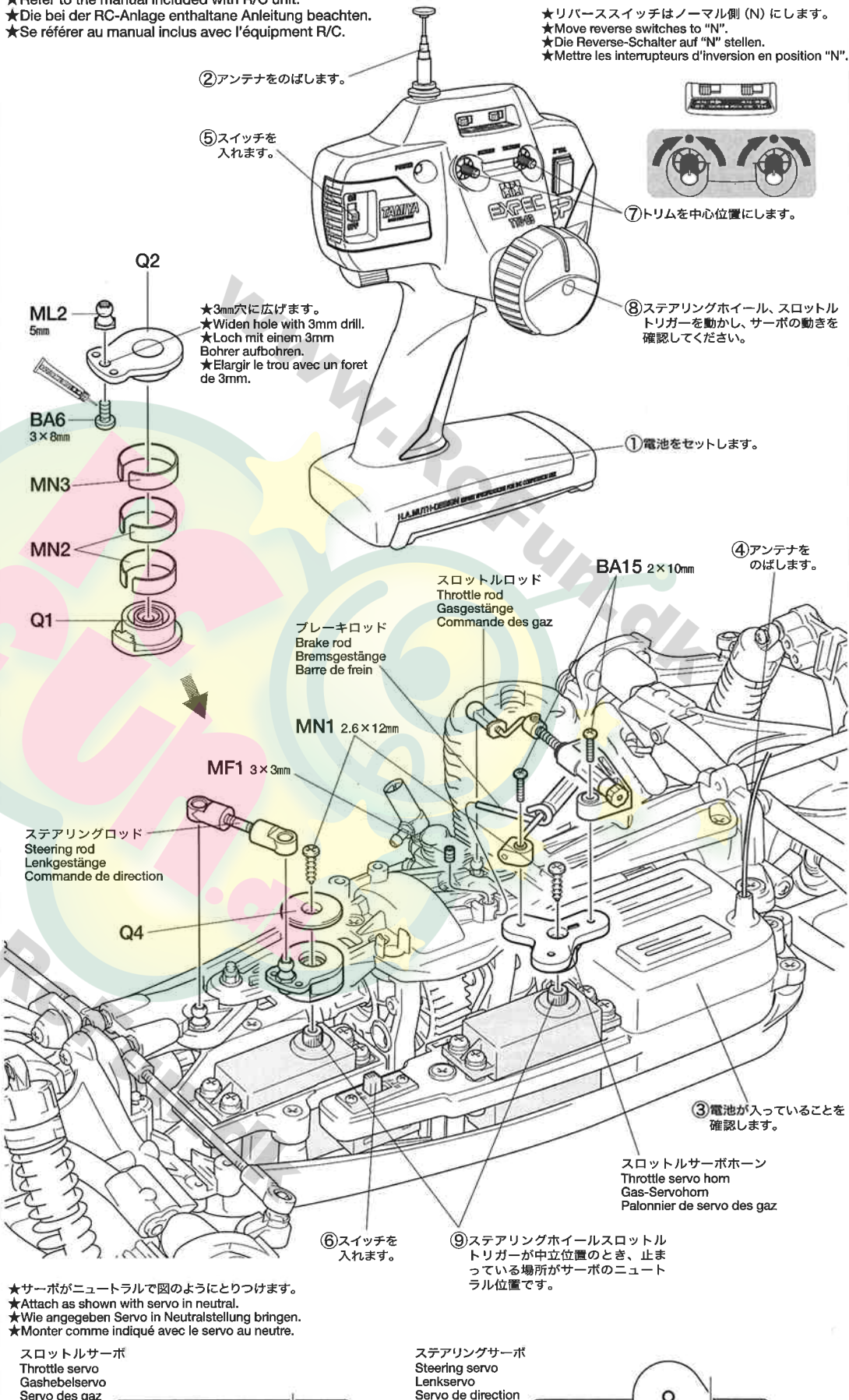
- ★番号の順にチェックし、必ずサーボのニュートラルを確認して組み立ててください。  
★Make sure the servos are in neutral prior to assembly.  
★Servo vor dem Einbau in neutrale Stellung bringen.  
★S'assurer que les servos sont au neutre avant assemblage.

★ご使用のプロボセット付属の取扱説明書をよく読んでからお使いください。

★Refer to the manual included with R/C unit.

★Die bei der RC-Anlage enthaltene Anleitung beachten.

★Se référer au manual inclus avec l'équipement R/C.





33



3×15mm丸ビス  
Screw  
Schraube  
Vis



3×8mm丸ビス  
Screw  
Schraube  
Vis



3mmOリング (シリコン)  
Silicone O-ring  
Silikon-O-Ring  
Joint silicone

34



3×10mm丸ビス  
Screw  
Schraube  
Vis



3mmスプリングワッシャー  
Spring washer  
Federscheibe  
Rondelle ressort



3mmワッシャー (大)  
Washer (large)  
Beilagscheibe (groß)  
Rondelle (grande)

## 《マニホールドスプリング》

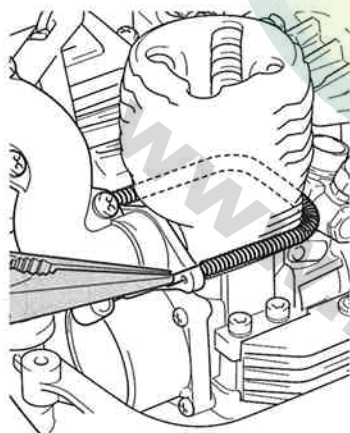
Manifold spring  
Schalldämpfer-Feder  
Ressort de silencieux

★ラジオベンチ等でしっかり取り付けてください。

★Securely attach using long nose pliers.

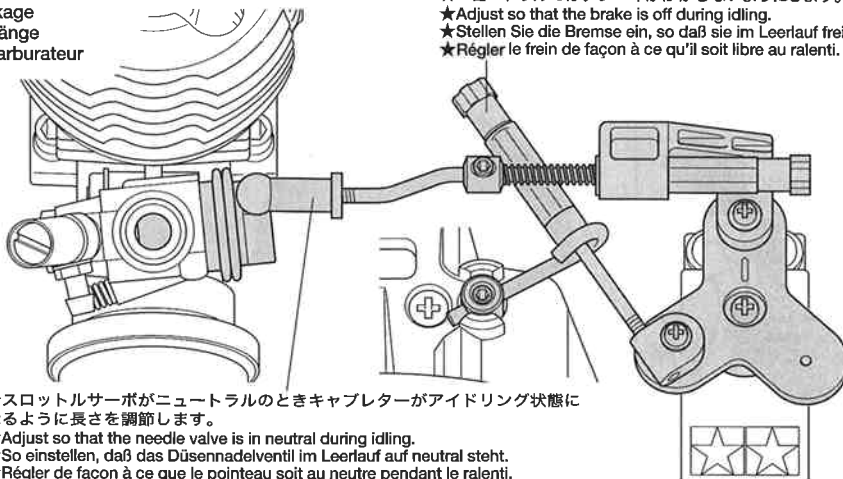
★Mit einer Flachzange sicher befestigen.

★Fixer fermement à l'aide des pinces à bords longs.



## 《キャブレターリンケージ》

Carburetor linkage  
Vergaser-Gestänge  
Tringlerie de carburateur



★ニュートラルではブレーキがかからないようにします。

★Adjust so that the brake is off during idling.

★Stellen Sie die Bremse ein, so daß sie im Leerlauf frei ist.

★Régler le frein de façon à ce qu'il soit libre au ralenti.

★スロットルサーボがニュートラルのときキャブレターがアイドリング状態になるように長さを調節します。

★Adjust so that the needle valve is in neutral during idling.

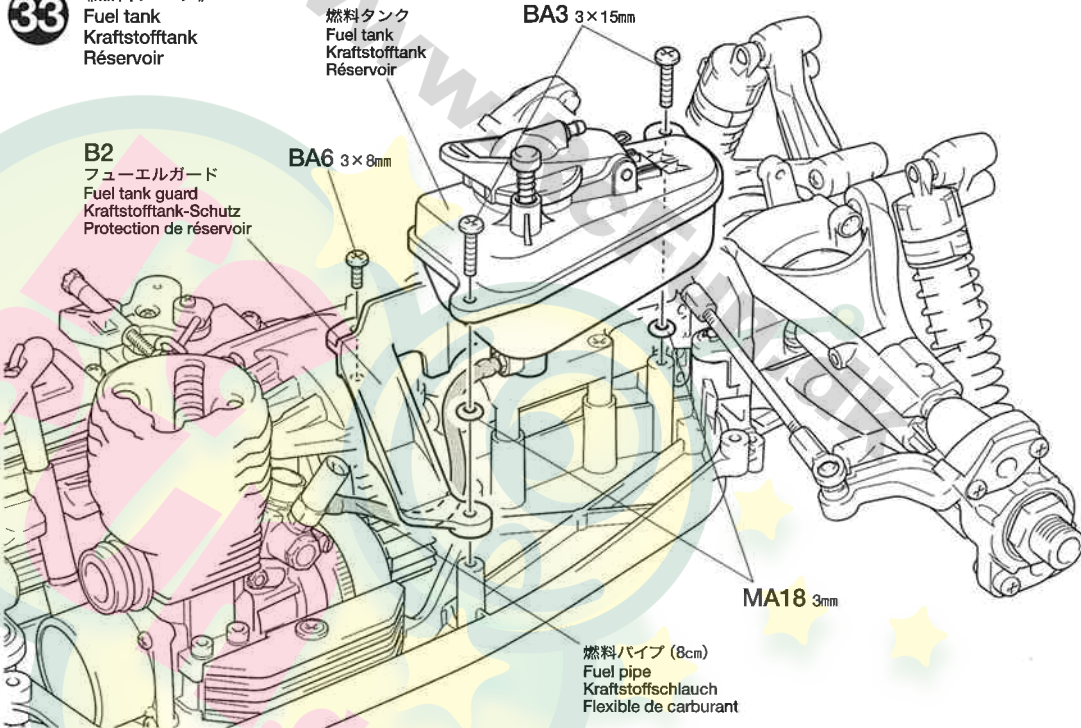
★So einstellen, daß das Düsennadelventil im Leerlauf auf neutral steht.

★Régler de façon à ce que le pointeau soit au neutre pendant le ralenti.

33

## 《燃料タンク》

Fuel tank  
Kraftstofftank  
Réservoir



B2  
フューエルガード

Fuel tank guard  
Kraftstofftank-Schutz  
Protection de réservoir

BA6 3×8mm

BA3 3×15mm

MA18 3mm

燃料パイプ (8cm)  
Fuel pipe  
Kraftstoffschlauch  
Flexible de carburant

34

## 《マフラー》

Muffler  
Schalldämpfer  
Silencieux

燃料パイプ (36.5cm)  
Fuel pipe  
Kraftstoffschlauch  
Flexible de carburant

マフラー  
Muffler  
Schalldämpfer  
Silencieux

BA22 3mm

BA18 3mm

BA5 3×10mm

MA25  
マフラスター  
Muffler stay  
Schalldämpfer-Halter  
Support de silencieux

エアクリーナー  
Air cleaner  
Luftfilter  
Filtre à air

MA23

★キャブレターに干渉しないように取り付けます。

★Attach so as not to contact with carburetor.

★So anbringen, dass der Vergaser nicht berührt wird.

★S'assurer que le ressort n'est pas en contact avec le carburateur.

マフラーガスケット  
Muffler gasket  
Auspuffdichtung  
Joint d'échappement

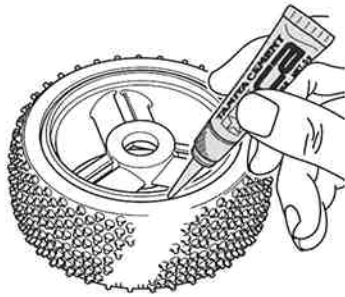


MA23  
マニホールドスプリング  
Manifold spring  
Schalldämpfer-Feder  
Ressort de silencieux



35

《タイヤの装着》  
Securing tire  
Kleben des Reifens  
Fixation du pneu

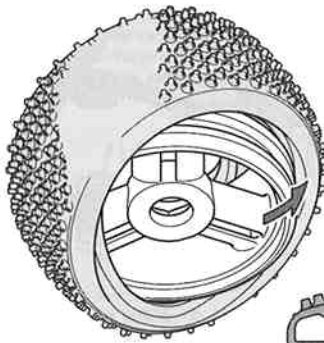


- ★タイヤとホイールの間に瞬間接着剤をながし込むようにして接着します。
- ★Apply instant cement.
- ★Sekundenkleber auftragen.
- ★Appliquer de la colle rapide (cyanoacrylate).

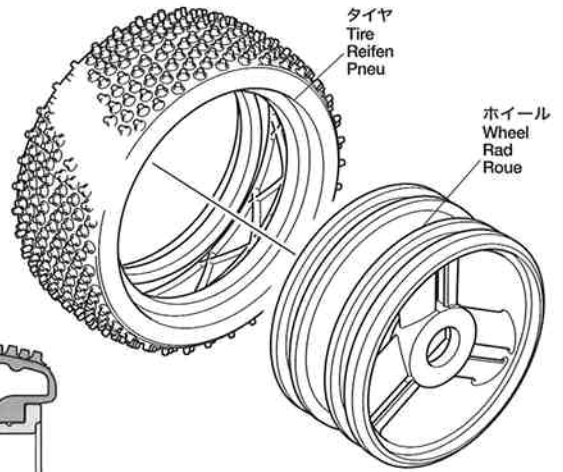
35

《タイヤ》  
Tire  
Reifen  
Pneu

- ★4個作ります。
- ★Make 4.
- ★4 Satz anfertigen.
- ★Faire 4 jeux.



- ★タイヤをホイールのみぞにはめます。
- ★Fit into grooves.
- ★Reifen richtig in die Felgen eindrücken.
- ★Insérer dans les rainures.



36

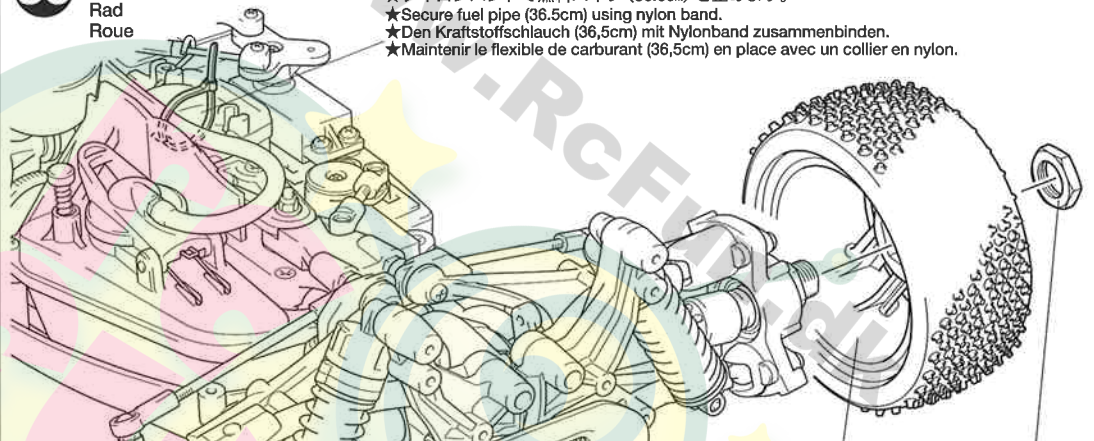


MA20 × 4  
ホイールナット  
Wheel nut  
Radmutter  
Erou de roue

36

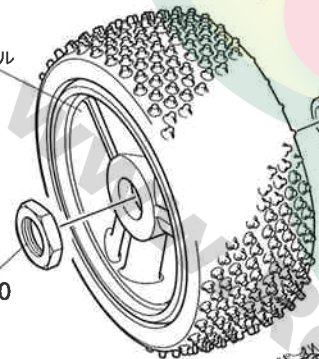
《ホイール》  
Wheel  
Rad  
Roue

- ★ナイロンバンドで燃料パイプ (36.5cm) を止めます。
- ★Secure fuel pipe (36.5cm) using nylon band.
- ★Den Kraftstoffschlauch (36,5cm) mit Nylonband zusammenbinden.
- ★Maintenir le flexible de carburant (36,5cm) en place avec un collier en nylon.



ホイール  
Wheel  
Rad  
Roue

MA20

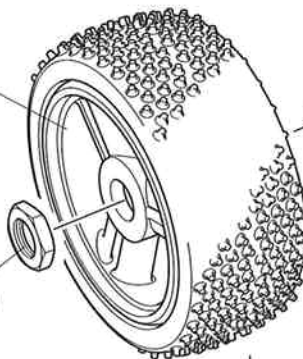


アンテナパイプ  
Antenna pipe  
Antennenrohr  
Gaine d'antenne

- ★アンテナ線を通します。
- ★Pass antenna.
- ★Antennekabel durchführen.
- ★Passer l'antenne.

ホイール  
Wheel  
Rad  
Roue

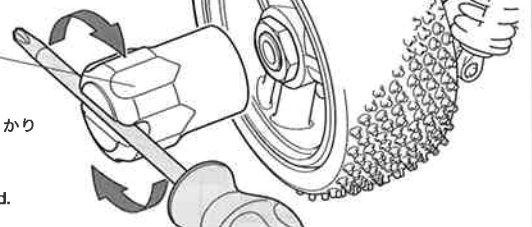
MA20



G3

ホイールナットレンチ  
Wheel nut wrench  
Radmutter Schlüssel  
Clé d'écrous de roues

- ★ナットがゆるまないようにしっかり締め込んでください。
- ★Fully tighten wheel nuts.
- ★Die Radmuttern fest anziehen.
- ★Serrer les écrous de roues à fond.

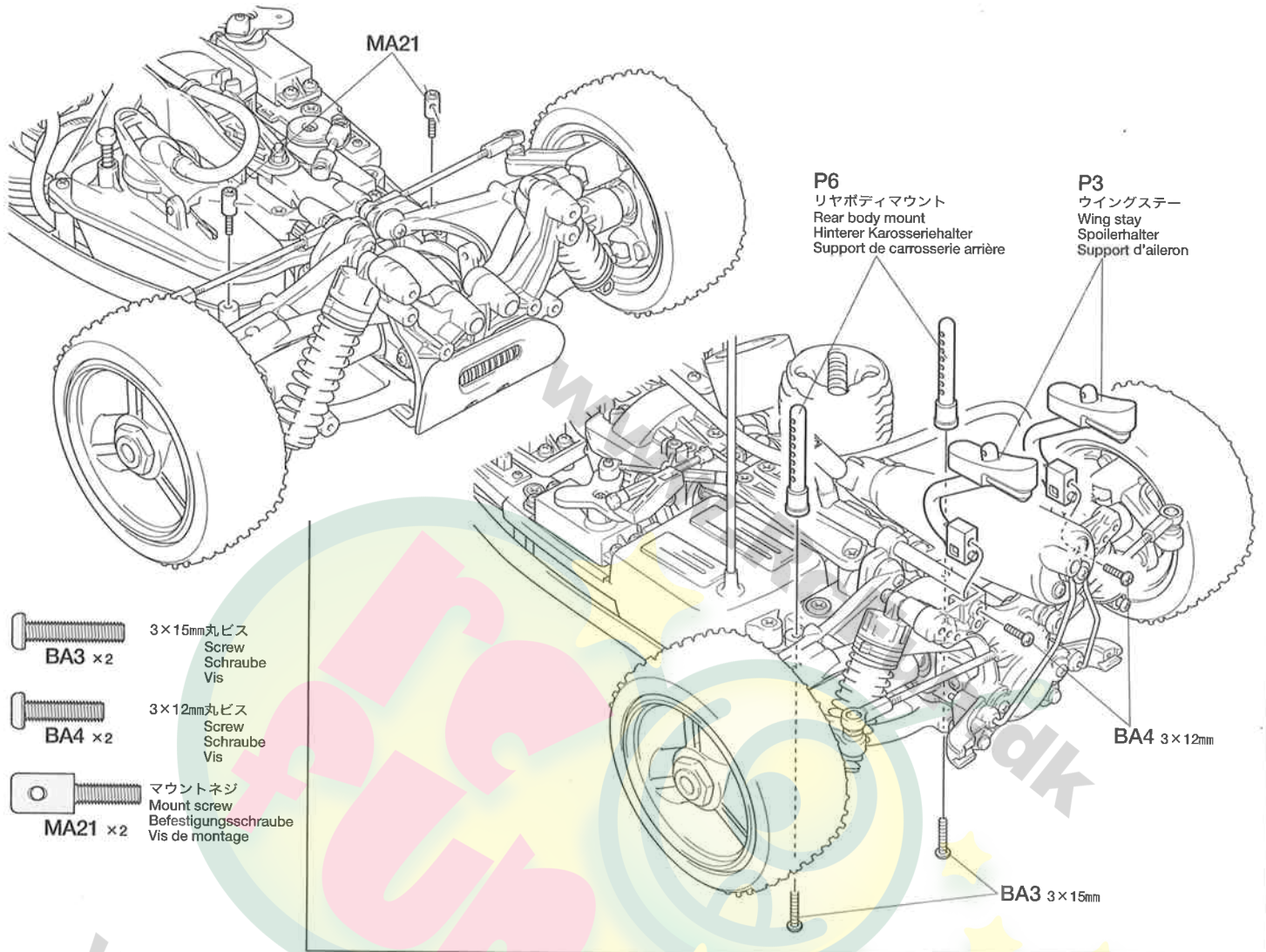




37

37

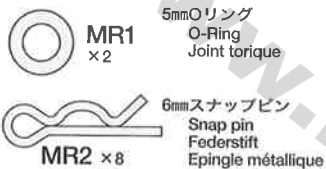
《ボディマウント》  
Body mounts  
Karosserie-Halter  
Supports de carrosserie



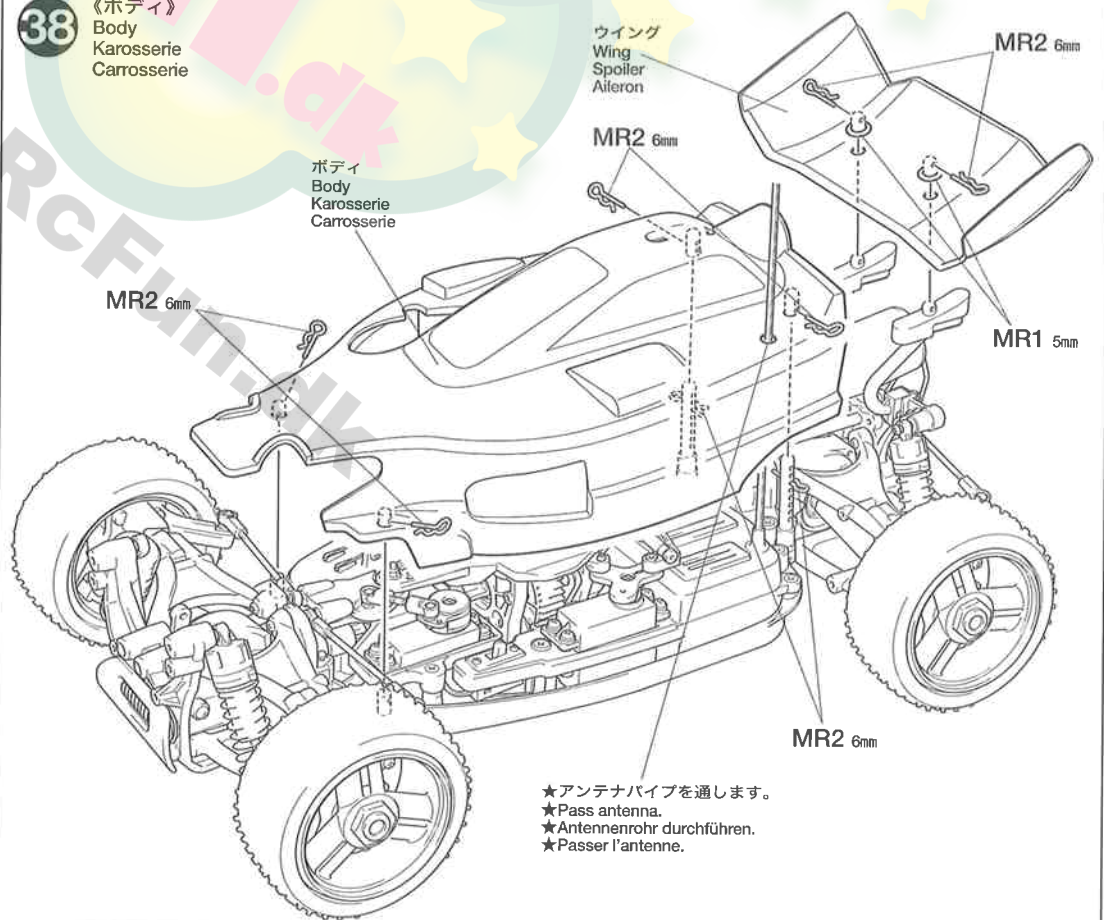
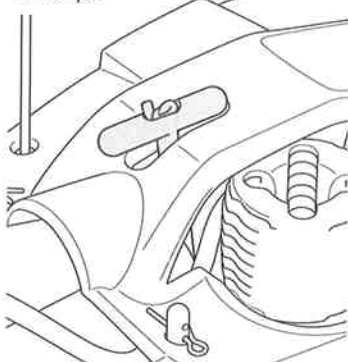
38

38

《ボディ》  
Body  
Karosserie  
Carrosserie



★リコイルスターターをボディの長穴から出します。  
★Position recoil starter as shown.  
★Den Seilzugstarter wie abgebildet anordnen.  
★Positionner le démarreur à lanceur comme indiqué.



★アンテナパイプを通します。  
★Pass antenna.  
★Antennenrohr durchführen.  
★Passer l'antenne.

●タミヤのホームページには豊富な情報が満載です。ぜひご覧ください。  
タミヤインターネット  
ホームページアドレス

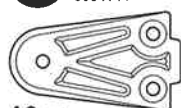
[www.tamiya.com](http://www.tamiya.com)



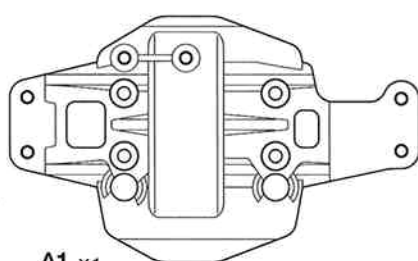
# PARTS

★製品改良のため予告なく部品の仕様を変更することがあります。  
★Specifications are subject to change without notice.  
★Technische Daten können im Zuge ohne Ankündigung verändert werden.  
★Caractéristiques pouvant être modifiées sans information préalable.

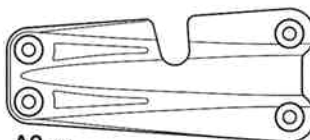
## A PARTS ×1 9004144



**A3** ×1  
アッパーデッキフロント  
Front upper deck  
Vorderes Oberdeck  
Platine supérieure avant

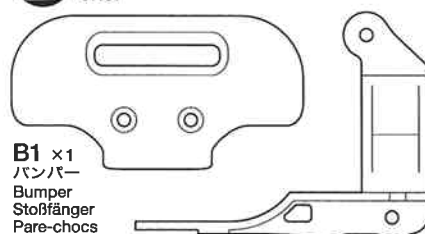


**A1** ×1  
センターバルクヘッドカバー  
Center bulkhead cover  
Zentrale Lagerschild-Abdeckung  
Protection de cloison centrale



**A2** ×1  
アッパーデッキリヤ  
Rear upper deck  
Hinteres Oberdeck  
Platine supérieure arrière

## B PARTS ×1 51151



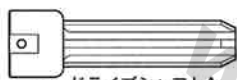
**B1** ×1  
バンパー  
Bumper  
Stoßfänger  
Pare-chocs

**B2** ×1  
フューエルガード  
Fuel tank guard  
Kraftstofftank-Schutz  
Protection de réservoir

## D PARTS ×2 51153



**D1** ×1  
プロペラシャフトA  
Propeller shaft A  
Antriebswelle A  
Cardan A



**D2** ×2  
ドライブシャフトA  
Drive shaft A  
Achswelle A  
Arbre d'entraînement A

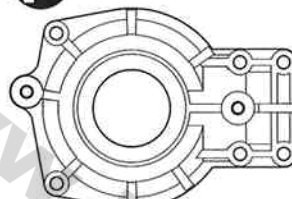


**D4** ×1  
プロペラシャフトB  
Propeller shaft B  
Antriebswelle B  
Cardan B

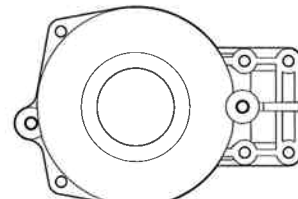


**D3** ×2  
ドライブシャフトB  
Drive shaft B  
Achswelle B  
Arbre d'entraînement B

## F PARTS ×2



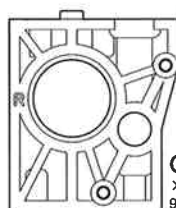
**F1** ×1  
ギヤボックスL  
Gearbox L  
Getriebegehäuse L  
Carter G



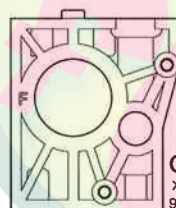
**F2** ×1  
ギヤボックスR  
Gearbox R  
Getriebegehäuse R  
Carter D

**F4** ×1  
1060ブラベアリング  
Plastic bearing  
Plastik-Lager  
Pallier en plastique

## G PARTS ×1



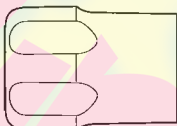
**G1** ×1  
センターバルクヘッドR  
Center bulkhead (rear)  
Zentraler Lagerschild (hinten)  
Cloison centrale (arrière)



**G2** ×1  
センターバルクヘッドF  
Center bulkhead (front)  
Zentraler Lagerschild (vorne)  
Cloison centrale (avant)

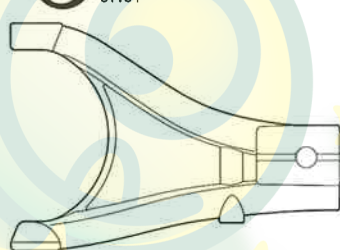


**G2** ×1  
センタークランク  
Center crank  
Zentrale Kurbel  
Coude central

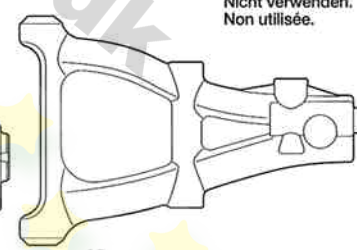


**G3** ×1  
ホイールナットレンチ  
Wheel nut wrench  
Radmutternschlüssel  
Clé d'écrous de roues

## J PARTS ×4 51154



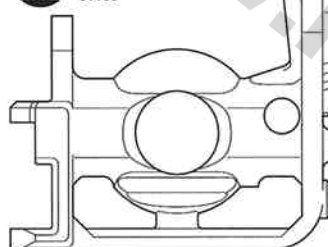
**J1** ×1  
アッパーアーム  
Upper arm  
Oberer Lenker  
Triangle supérieur



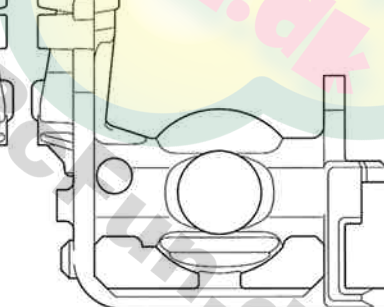
**J2** ×1  
ロワアーム  
Lower arm  
Hinterer Lenker  
Triangle inférieur

不要部品  
Not used.  
Nicht verwenden.  
Non utilisée.

## K PARTS ×1 51155

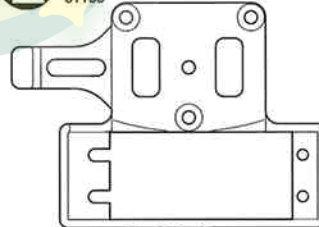


**K1** ×1  
フロントサスマウントR  
Front suspension mount R  
Vordere Aufhängungshalterung R  
Support de suspension avant D

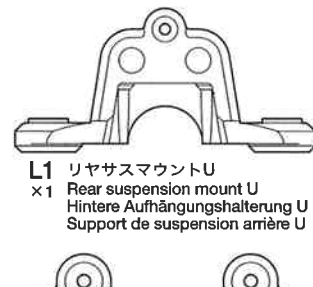


**K2** ×1  
フロントサスマウントL  
Front suspension mount L  
Vordere Aufhängungshalterung L  
Support de suspension avant G

## L PARTS ×1 51156



**L2** ×1  
フロントサーボステー  
Front servo stay  
Vorderer Servohalter  
Support de servo avant



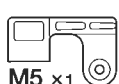
**L1** ×1  
リヤサスマウントU  
Rear suspension mount U  
Hintere Aufhängungshalterung U  
Support de suspension arrière U



**L5** ×1  
リヤサスマウントL  
Rear suspension mount L  
Hintere Aufhängungshalterung L  
Support de suspension arrière L

## M PARTS ×1 51157

**M1** ×6  
サスジョイント  
Suspension joint  
Aufhängungs-Gelenk  
Accouplement de suspension



**M5** ×1  
スロットルロッドガイド  
Throttle rod guide  
Gasgestänge-Führung  
Guide de commande des gaz

**M2** ×2  
スプリングリテーナー  
Spring retainer  
Feder-Spanner  
Butée de ressort



**M6** ×3  
ロッドエンド  
Rod end  
Gestänge-Endstück  
Extrémité de barre

**M3** ×8  
デフブッシュ  
Differential bushing  
Differential-Hülse  
Bague de différentiel



**M11** ×2  
ブレーキロッドマウント  
Brake rod mount  
Bremsgestänge-Halterung  
Support de barre du frein

**M7** ×2  
8×6mmスペーサー  
Spacer  
Distanzring  
Entretoise



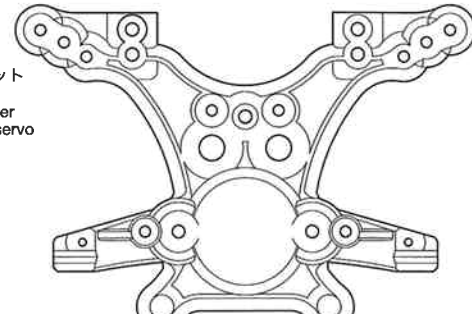
**M10** ×1  
セイバーホーン  
Saver horn  
Saverhorn  
Palonnier de sauve



**L4** ×2  
サーボナット  
Servo nut  
Servomutter  
Ecrou de servo



**L3** ×1  
スロットルサーボホーン  
Throttle servo horn  
Gas-Servohorn  
Palonnier de servo des gaz



**L3** ×1  
リヤバルクヘッド  
Rear bulkhead  
Hinterer Lagerschild  
Cloison arrière



## PARTS

C

PARTS ×1  
51152ロウデッキ  
Lower deck  
Chassisboden  
Châssis inférieur

N2 ×1

メカボックスU  
Mechanism box U  
Mechanikbox U  
Boîtier de mécanismes U

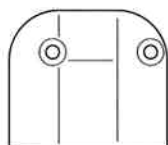
N1 ×1

メカボックスL  
Mechanism box L  
Mechanikbox L  
Boîtier de mécanismes L

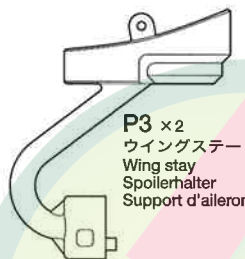
N

PARTS ×1  
9114029

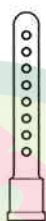
P

PARTS ×1  
51159

P2 ×1

セーフティーガード  
Under guard  
Unterbodenschutz  
Protection inférieure

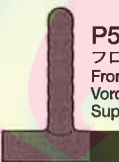
P3 ×2

ウイングステー  
Wing stay  
Spoilerhalter  
Support d'aileron

P6 ×2

リヤボディマウント  
Rear body mount  
Hinterer Karosseriehalter  
Support de carrosserie arrière

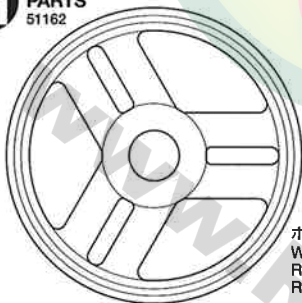
P1 ×1

フロントボディマウント  
Front body mount  
Vorderer Karosseriehalter  
Support de carrosserie avant

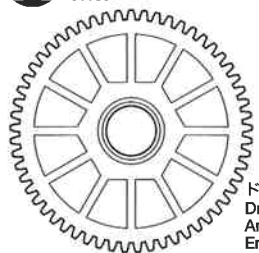
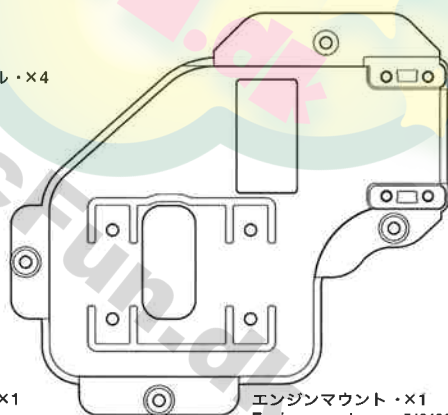
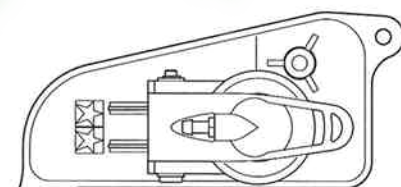
P5 ×2

フロントセンターボディマウント  
Front center body mount  
Vorderer zentraler Karosseriehalter  
Support de carrosserie central avant

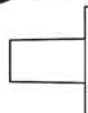
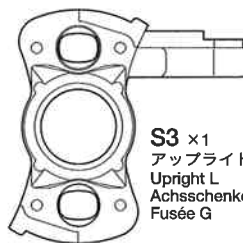
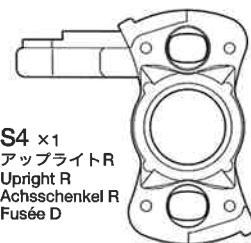
H

PARTS  
51162ホイール ×4  
Wheel  
Rad  
Roueボディ ××1  
Body 51181  
Karosserie  
Carrosserieダストシール ××2  
Dust seal  
Staubdichtung  
Pare-poussièreFR-15Sエンジン ××1  
Engine 7604018  
Motor  
Moteurエアクリナー ××1  
Air cleaner 41054  
Luftfilter  
Filtre à airエアフィルター ××2  
Filter 41055  
Filtre

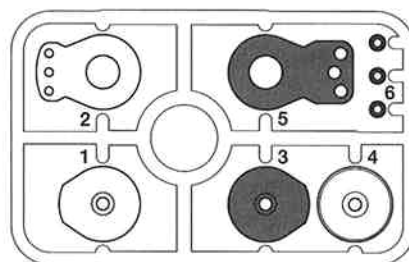
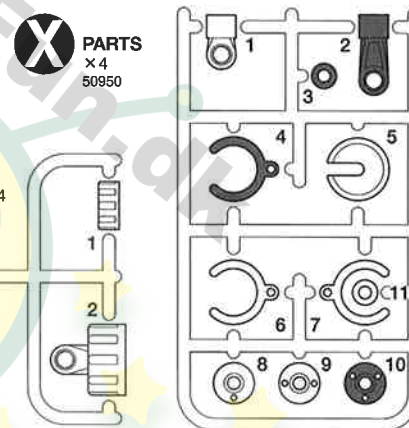
R

PARTS  
51185ドリブンギヤ57T ××1  
Driven gear 57T  
Angetriebens Zahnrad 57Z  
Engrenage mené 57 dentsエンジンマウント ××1  
Engine mount  
Motorhalterung  
Bâti-moteur 5404010燃料タンク ××1  
Fuel tank 41071  
Kraftstofftank  
Réservoirマフラー ××1  
Muffler 5494011  
Schalldämpfer  
Silencieux

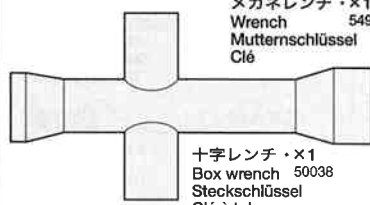
S

PARTS ×2  
51158S1 ×2  
ソケットロング  
Long socket  
Langer Sockel  
Prise longueS2 ×2  
ソケットショート  
Short socket  
Kurzer Sockel  
Prise courteS3 ×1  
アップライトL  
Upright L  
Achsschenkel L  
Fusée GS4 ×1  
アップライトR  
Upright R  
Achsschenkel R  
Fusée D

Q

PARTS ×1  
50473不要部品  
Not used.  
Nicht verwenden.  
Non utilisées.X PARTS  
×4  
50950

Y

PARTS ×4  
0225073工具袋詰  
Tool bag  
Werkzeug-Beutel  
Sachet d'outillageメガネレンチ ××1  
Wrench 5494002  
Mutterschlüssel  
Clé十字レンチ ××1  
Box wrench 50038  
Steckschlüssel  
Clé à tubeプラグレンチ ××1  
Plug wrench 5494001  
Steckschlüssel  
Clé à bougiesナイロンバンド ××5  
Nylon band 50595  
Nylonband  
Collier en nylon六角棒レンチ (2.5mm) ××1 50038  
Hex wrench (2.5mm)  
Imbusschlüssel (2,5mm)  
Clé Allen (2,5mm)六角棒レンチ (2mm) ××1 2990027  
Hex wrench (2mm)  
Imbusschlüssel (2mm)  
Clé Allen (2mm)六角棒レンチ (1.5mm) ××1 50038  
Hex wrench (1.5mm)  
Imbusschlüssel (1,5mm)  
Clé Allen (1,5mm)



# PARTS

送信機・×1 7254324  
Transmitter  
Sender  
Emetteur

受信機・×1 7254297  
Receiver  
Empfänger  
Récepteur

サーボ・×2 7255097  
Servo

受信機電池ボックス  
(受信機スイッチ付き)・×1 8084050  
Receiver batterybox (with switch)  
Empfänger-Batteriebox (mit Schalter)  
Boîtier à piles du récepteur  
(avec de l'interrupteur)

アンテナパイプ・×1  
Antenna pipe 6095010  
Antennenrohr  
Gaine d'antenne

タイヤ・×4  
Tire 51163  
Reifen  
Pneu

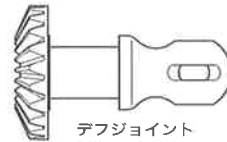
ゴムバンド (白)・×1  
Rubber band (white)  
Gummiband (weiß)  
Bande caoutchouc (blanche)

スポンジテープ・×5  
Sponge tape 9805211  
Schaumstoffband  
Bande en mousse

ビニール袋・×2  
Vinyl bag  
Vinyl-Beutel  
Sac vinyle

燃料パイプ・×1  
Fuel pipe 41053  
Kraftstoffschlauch  
Flexible de carburant

警告ステッカー・×1  
Warning sticker 9494077  
Warnaufkleber  
Autocollant d'avertissement



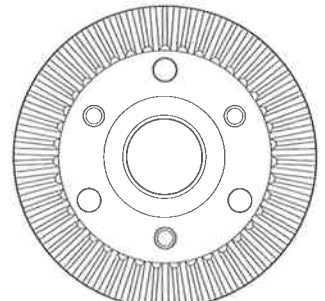
**MA1** ×4 51174  
デフジョイント  
Differential joint  
Differential-Gelenk  
Accouplement de différentiel



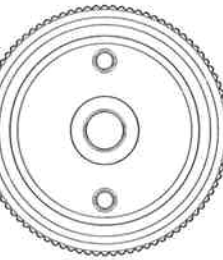
**MA2** ×2 5404009  
デフケース  
Differential case  
Differential-Gehäuse  
Carter de différentiel



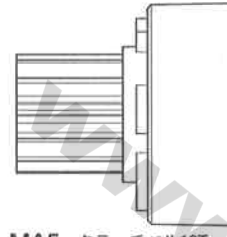
**MA3** ×2 51169  
リングギヤ  
Ring gear  
Tellerrad  
Couronne



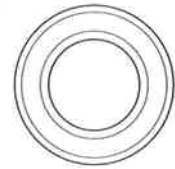
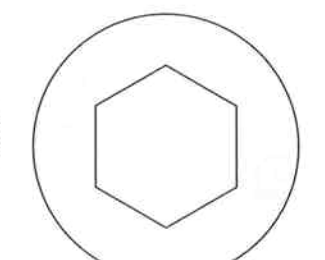
**MA7** ×1 51167  
ブレーキディスク  
Brake disc  
Brems Scheibe  
Disque de frein



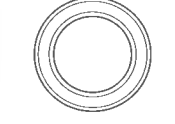
**MA6** ×1 5494008  
フライホイール  
Flywheel  
Schwungrad  
Volant d'embrayage



**MA5** ×1 51185  
クラッチベル13T  
Clutch bell 13T  
Kupplungslocke 13Z  
Cloche d'embrayage 13 dents



**MA8** ×14 51164  
2112ベアリング  
Ball bearing  
Kugellager  
Roulement à billes



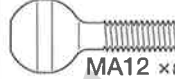
**MA9** ×4 53126  
1510ベアリング  
Ball bearing  
Kugellager  
Roulement à billes



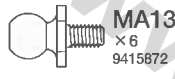
**MA10** ×2 50797  
5mm アジャスター-S  
Adjuster (short)  
Einstellstück (kurz)  
Chape à rotule (courte)



**MA11** ×1 0445563  
4mm アジャスター  
Adjuster  
Einstellstück  
Chape à rotule



**MA12** ×8 51177  
サスボール  
Suspension ball  
Aufhängungskugel  
Bille de suspension



**MA13** ×6 9415872  
6mm ピローボール  
Ball connector  
Kugelskopf  
Connecteur à rotule



**MA14** ×4 9804205  
5mm ピローボール  
Ball connector  
Kugelskopf  
Connecteur à rotule



**MA15** ×4 50591  
5mm ボールカラー  
Ball collar  
Kugelhülse  
Bague de rotule



**MA27** ×2 51179  
クラッチシュー  
Clutch shoe  
Kupplungs-Backen  
Masselette d'embrayage

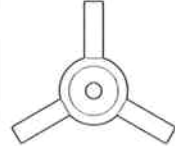


**MA28** ×1 51178  
クラッチスプリング  
Clutch spring  
Kupplungsfeder  
Ressort d'embrayage

ベベルギヤ部品 50602  
Star shaft parts  
Stern-Achsen-Teile  
Pièces de support de satellite

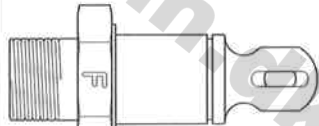


**MB1** ×6  
ベベルギヤ (小)  
Small bevel gear  
Kegelrad klein  
Petit pignon conique



**MB2** ×2  
ベベルシャフト  
Star shaft  
Stern-Achse  
Support de satellite

フロントホイールハブシャフト部品 51172  
Front wheel hub shaft parts  
Teile der vorderen Radnabenwelle  
Pièces d'arbre de moyeu de roue avant

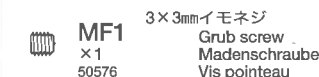


**MC1** ×2  
フロントホイールハブシャフト  
Front wheel hub shaft  
Vordere Radnabenwelle  
Arbre de moyeu de roue avant



**MC2** ×2  
5103-46 クレセントリング  
Crescent ring  
Halbmond-Ring  
Anneau de retenue en C

ブレーキアーム部品 9404511  
Brake arm parts  
Bremshebel-Teile  
Pièces de bras de frein

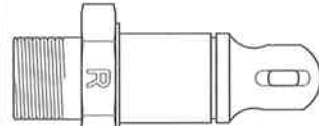


**MF1** ×1 50576  
3×3mm イモネジ  
Grub screw  
Madenschraube  
Vis pointeau



**MF2** ×1  
ブレーキピストン  
Brake piston  
Bremskolben  
Piston de frein

リアホイールハブシャフト部品 51173  
Rear wheel hub shaft parts  
Teile der hinteren Radnabenwelle  
Pièces d'arbre de moyeu de roue arrière

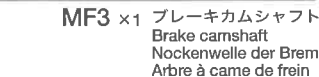


**MD1** ×2  
リアホイールハブシャフト  
Rear wheel hub shaft  
Hintere Radnabenwelle  
Arbre de moyeu de roue arrière

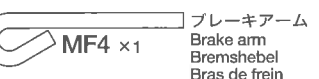


**MC2** ×2  
5103-46 クレセントリング  
Crescent ring  
Halbmond-Ring  
Anneau de retenue en C

ブレーキカムシャフト部品 9404511  
Brake camshaft  
Nockenwelle der Bremse  
Arbre à came de frein



**MF3** ×1  
ブレーキカムシャフト  
Brake camshaft  
Nockenwelle der Bremse  
Arbre à came de frein

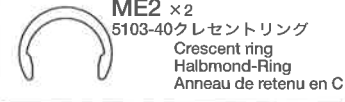


**MF4** ×1  
ブレーキアーム  
Brake arm  
Bremshebel  
Bras de frein

ベベルピニオン部品 51171  
Bevel pinion parts  
Kegelritzel-Teile  
Pièces de pignon conique

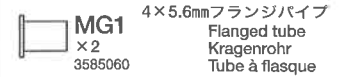


**ME1** ×2  
ベベルピニオン  
Bevel pinion  
Kegelritzel  
Pignon conique

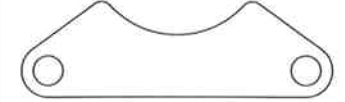


**ME2** ×2  
5103-40 クレセントリング  
Crescent ring  
Halbmond-Ring  
Anneau de retenue en C

ブレーキパッド部品 9404512  
Brake pad parts  
Bremsplatten-Teile  
Pièces de plaquette de frein



**MG1** ×2 3585060  
4×5.6mm フランジパイプ  
Flanged tube  
Kragenrohr  
Tube à flasque



**MG2** ×2  
ブレーキパッド  
Brake pad  
Bremsplatte  
Plaquette de frein



## PARTS

クラッチ部品 9404514  
Clutch parts  
Kupplungs-Teile  
Pièces d'embrayage



**MH1** 1280ベアリング  
Ball bearing  
Kugellager  
Roulement à billes  
×2 53066



**MH2** 840ベアリング  
Ball bearing  
Kugellager  
Roulement à billes  
×1 9805672



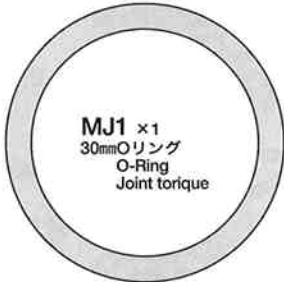
**MH3** ×1 3×10mmキャップスクリュー  
Cap screw  
Zylinderkopfschraube  
Vis à tête cylindrique  
9805612



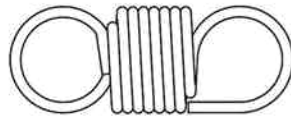
**BA18** 3mmスプリングワッシャー  
Spring washer  
Federscheibe  
Rondelle ressort  
×1 50587

ショックスプリング部品 9404517

Shock spring parts  
Stoßfänger-Feder-Teile  
Pièces de ressort de pare-chocs



**MJ1** ×1  
30mm O-Ring  
O-Ring  
Joint torique



**MJ2** ×1  
ショックスプリング  
Shock spring  
Stoßfänger-Feder  
Ressort de pare-chocs

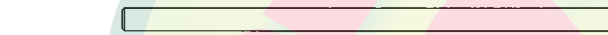


**MJ3** ×2  
3×12×2mmワッシャー  
Washer  
Beilagscheibe  
Rondelle

サスシャフト部品 51168  
Suspension shaft parts  
Aufhängungs-Stangen-Teile  
Pièces d'axe de suspension



**MK1** ×2 3×37.5mmリンクピン  
Link pin  
Lenkerbolzen  
Axe d'articulation



**MK2** ×2 3×65mmシャフト  
Shaft  
Achse  
Axe



**MK3** ×2 3×80mmシャフト  
Shaft  
Achse  
Axe

センターポスト部品 9404508  
Center post parts  
Zentralzapfen-Teile  
Pièces de mât central



**ML1** ×1 3×20mm丸ビス  
Screw  
Schraube  
Vis



**MA14** ×2 5mmビローボール  
Ball connector  
Kugelfkopf  
Connecteur à rotule  
9804205



**ML2** ×2 5mmビローボールナット  
Ball connector nut  
Kugelfkopf-Mutter  
Ecrou-connecteur à rotule  
9804206



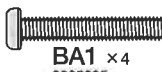
**ML3** ×1 3×18mm両ネジシャフト  
Threaded shaft  
Gewindestange  
Tige filetée  
2500024



**ML4** ×1 8×6mmセンターポスト  
Center post  
Zentralzapfen  
Mât central



**ML5** ×2 8×15×0.4mmスペーサー  
Spacer  
Distanzring  
Entretoise



**BA1** ×4 3×20mm丸ビス  
Screw  
Schraube  
Vis  
9805895



**BA2** ×2 3×18mm丸ビス  
Screw  
Schraube  
Vis  
9805574



**BA3** ×26 3×15mm丸ビス  
Screw  
Schraube  
Vis  
9805859



**BA4** ×16 3×12mm丸ビス  
Screw  
Schraube  
Vis  
9805898



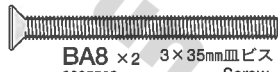
**BA5** ×21 3×10mm丸ビス  
Screw  
Schraube  
Vis  
9804159



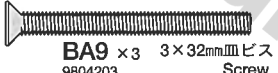
**BA6** ×4 3×8mm丸ビス  
Screw  
Schraube  
Vis  
9805853



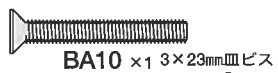
**BA7** ×4 3×14mmキャップスクリュー  
Cap screw  
Zylinderkopfschraube  
Vis à tête cylindrique  
9804155



**BA8** ×2 3×35mm丸ビス  
Screw  
Schraube  
Vis  
9805568



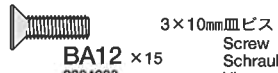
**BA9** ×3 3×32mm丸ビス  
Screw  
Schraube  
Vis  
9804203



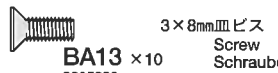
**BA10** ×1 3×23mm丸ビス  
Screw  
Schraube  
Vis  
9804202



**BA11** ×1 3×18mm丸ビス  
Screw  
Schraube  
Vis  
9804201



**BA12** ×15 3×10mm丸ビス  
Screw  
Schraube  
Vis  
9804200



**BA13** ×10 3×8mm丸ビス  
Screw  
Schraube  
Vis  
9805696



**BA14** ×2 3×18mmタッピングビス  
Tapping screw  
Schneidschraube  
Vis taraudeuse  
9805575



**BA15** ×4 2×10mm丸ビス  
Screw  
Schraube  
Vis  
9805868



**BA16** ×2 4×4mmイモネジ  
Grub screw  
Madenschraube  
Vis pointeau  
9804204



**BA17** ×2 3mmロックナット  
Lock nut  
Sicherungsmutter  
Ecrou nylstop  
2220001



**BA18** ×5 3mmスプリングワッシャー  
Spring washer  
Federscheibe  
Rondelle ressort  
50587



**BA19** ×1 5mmノルトロックワッシャー  
Nordlock washer  
Nordlock-Sicherungsscheibe  
Rondelle de blocage Nordlock  
9804207

6×60mmパイプ部品 9404515  
Tube parts  
Rohr-Teile  
Pièces de tube



**MM1** ×1 6×60mmパイプ  
Tube  
Rohr



**MM2** ×1 3×70mm丸ビス  
Screw  
Schraube  
Vis

サーボセイバースプリング部品 9404518  
Servo saver spring parts  
Teile der Servosaver-Feder  
Pièces de ressort de sauve-servo



**MN2** ×2 50473  
サーボセイバースプリング (金)  
Servo saver spring (gold)  
Servo-Saver-Feder (gold)  
Ressort de sauve-servo (doré)

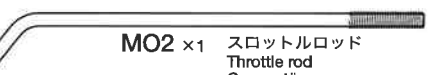


**MN1** ×2 2.6×12mmタッピングビス  
Tapping screw  
Schneidschraube  
Vis taraudeuse



**MN3** ×1 50473  
サーボセイバースプリング (銀)  
Servo saver spring (silver)  
Servo-Saver-Feder (silver)  
Ressort de sauve-servo (chromé)

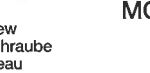
スロットロッド部品 9404513  
Throttle rod parts  
Gasgestänge-Teile  
Pièces de commande des gaz



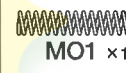
**MO2** ×1 スロットロッド  
Throttle rod  
Gasgestänge  
Commande des gaz



**MF1** ×1 3×3mmイモネジ  
Grub screw  
Madenschraube  
Vis pointeau  
50576



**MO3** ×1 2×54mm両ネジシャフト  
Threaded shaft  
Gewindestange  
Tige filetée



**MO1** ×1 スロットルスプリング  
Throttle spring  
Gasfeder  
Ressort des gaz

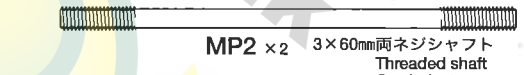


**MO4** ×1 ロッドストッパー  
Rod stopper  
Gestänge Stelling  
Bague de renvoi

タイロッド部品 51175  
Tie-rod parts  
Spurstangen-Teile  
Pièces de barre d'accouplement



**MP1** ×2 3×65mm両ネジシャフト  
Threaded shaft  
Gewindestange  
Tige filetée



**MP2** ×2 3×60mm両ネジシャフト  
Threaded shaft  
Gewindestange  
Tige filetée

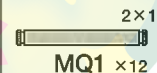


**MP3** ×6 6mmアジャスター  
Adjuster  
Einstellstück  
Chape à rotule  
50953



**MP4** ×2 5mmアジャスター  
Adjuster  
Einstellstück  
Chape à rotule  
50956

クロススパイダー部品 51165  
Cross joint parts  
Kreuzzapfen-Teile  
Pièces de joint croisé



**MQ1** ×12 2×17mmジョイントシャフト  
Joint shaft  
Gelenk-Achse  
Axe de joint



**MQ2** ×12 クロススパイダー  
Cross joint  
Kreuzzapfen  
Joint croisé



**MQ3** ×24 1.5mmE リング  
E-Ring  
Circlip  
9805191

ウイング部品 51160  
Wing parts  
Spoiler-Teile  
Pièces d'aileron



**MR1** ×2 5mm O-Ring  
O-Ring  
Joint torique



**MR2** ×8 6mmスナップピン  
Snap pin  
Federstift  
Epingle métallique  
9805702



**BA20** ×4 10mmワッシャー  
Washer  
Beilagscheibe  
Rondelle  
9404509



**BA21** ×13 3mmワッシャー  
Washer  
Beilagscheibe  
Rondelle  
50586



**BA22** ×1 3mmワッシャー (大)  
Washer (large)  
Beilagscheibe (groß)  
Rondelle (grande)  
9805818



**BA23** ×1 2mmワッシャー  
Washer  
Beilagscheibe  
Rondelle  
9805758



**BA24** ×5 7mmE リング  
E-Ring  
Circlip  
9404510

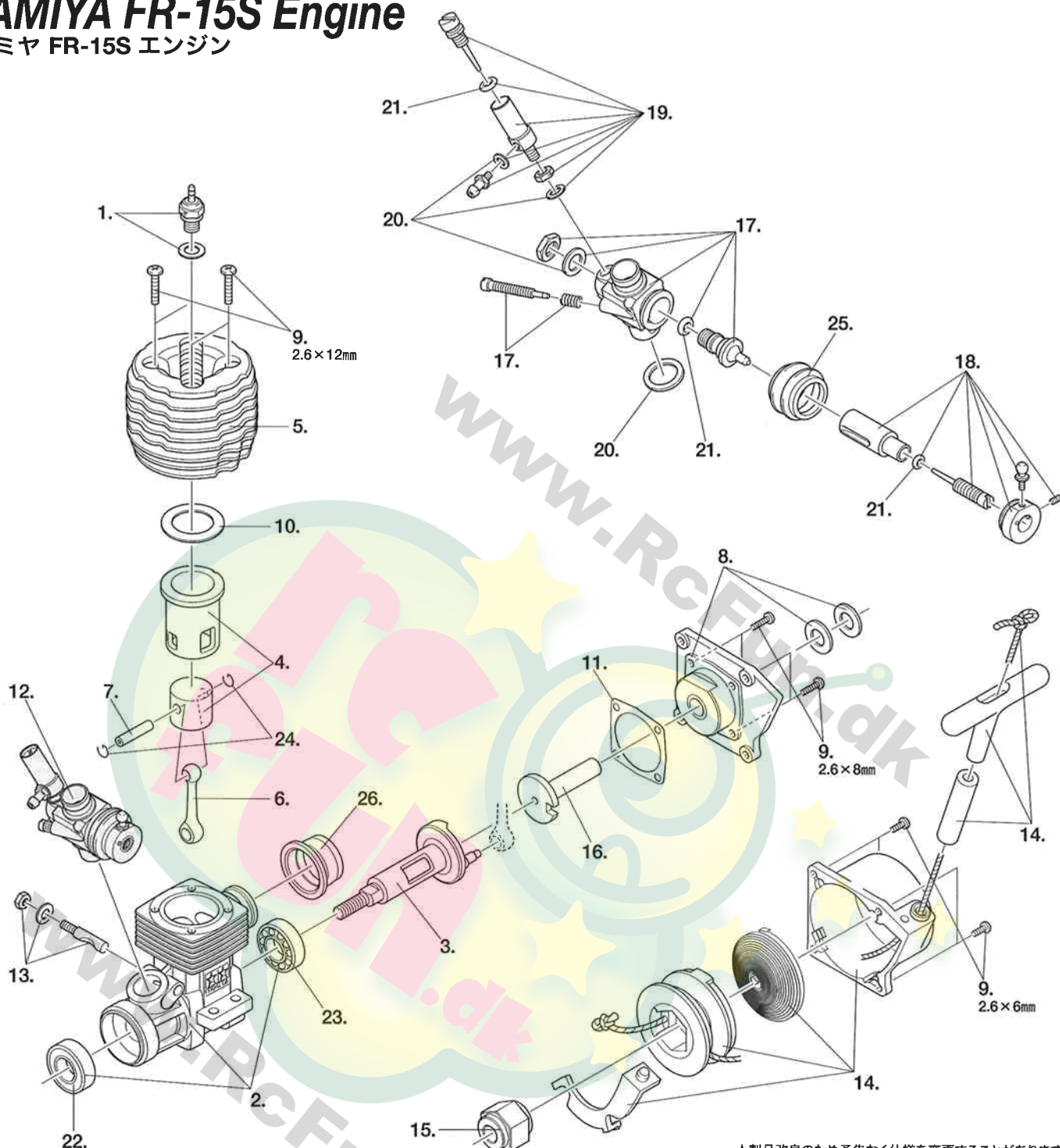


**BA25** ×10 2mmE リング  
E-Ring  
Circlip  
50588



# TAMIYA FR-15S Engine

## タミヤ FR-15S エンジン



★製品改良のため予告なく仕様を変更することがあります。  
★Specifications are subject to change without notice.

- タミヤ FR-15S エンジン..... 7604018
- 1. プラグ・プラグワッシャー(GE.3)・41003
- 2. クランクケース(ベアリング付)・7684335
- 3. クランクシャフト・7684050
- 4. シリンダー・ピストン一式..... 7684336
- 5. ヒートシンクヘッド..... 7684337
- 6. コンロッド..... 7684338
- 7. ピストンピン..... 7684339
- 8. バックプレート..... 7684340
- 9. スクリューセット..... 7684341
- 2.6×12mm・4本
- 2.6×8mm・4本
- 2.6×6mm・4本
- 10. ガasket(ヘッド・1枚)..... 7684010
- 11. ガasket(バックプレート・1枚)・7684011

- 12. スライドキャブレターAssy・7684342
- 13. キャブレター取付リテーナー(ナット付)・7684063
- 14. リコイルスターター本体..... 7684343
- 15. ワンウェイクラッチ..... 7684015
- 16. スターターシャフト..... 7684016
- 17. スライドキャブレター本体..... 7684344
- 18. スライドローターセット..... 7684345
- 19. ニードルバルブセット..... 7684066
- 20. キャブレターパッキン一式 4点・7684026
- 21. キャブレターOリング一式 3点・7684070
- 22. 1910シャフトベアリング(前)・7684052
- 23. 1910シャフトベアリング(後)・7684053
- 24. ピストンピンリテーナー(8個)・7684067
- 25. スライドキャブ用ゴムブーツ・7684068
- 26. マフラーガasket..... 7684346

- Tamiya FR-15S glow engine・7604018
- 1. Plug/Plug washer ..... 41003
- 2. Crank case (w/ball bearings)・7684335
- 3. Crank shaft ..... 7684050
- 4. Cylinder/Piston ..... 7684336
- 5. Heat sink head ..... 7684337
- 6. Con rod ..... 7684338
- 7. Piston pin ..... 7684339
- 8. Back plate ..... 7684340
- 9. Screw set ..... 7684341
- 2.6x12mm, 4pcs.
- 2.6x8mm, 4pcs.
- 2.6x6mm, 4pcs.
- 10. Gasket (head, 1pc.) ..... 7684010
- 11. Gasket (back plate, 1pc.) ... 7684011

- 12. Slide carburetor (Assy.) .... 7684342
- 13. Carburetor retainer (w/nut)・7684063
- 14. Recoil starter ..... 7684343
- 15. One-way clutch ..... 7684015
- 16. Starter shaft ..... 7684016
- 17. Slide carburetor (body) .... 7684344
- 18. Slide rotor set ..... 7684345
- 19. Needle valve set ..... 7684066
- 20. Carburetor gasket packing (4 pcs.)・7684026
- 21. Carburetor O-ring (3 pcs.)・7684070
- 22. 1910 shaft ball bearing (front)・7684052
- 23. 1910 shaft ball bearing (rear)・7684053
- 24. Piston pin retainer (8 pcs.)・7684067
- 25. Rubber boot for slide carburetor・7684068
- 26. Muffler gasket ..... 7684346

●エンジン等の精密部品はカスタマーサービスでの交換部品となります。詳しいご利用方法などは当社カスタマーサービスまでお気軽にご連絡ください。また、万一不良部品、不足部品がありました場合にもお手数ですがご連絡ください。

●Contact your local dealer/agent for parts not described in instructions.

●Wenden Sie sich bezüglich nicht in der Anleitung beschriebener Teile an Ihren örtlichen Fachhändler.

●Contacter le revendeur ou agent local pour les pièces non mentionnées dans les instructions.

●タミヤホームページ [www.tamiya.com](http://www.tamiya.com)

《お問い合わせ番号》

静岡054-283-0003 東京03-3899-3765 (静岡へ自動転送)

営業時間：平日(月～金曜日)▶8:00～20:00 土、日曜日、祝日▶8:00～17:00



**TAMIYA**  
株式会社タミヤ  
静岡市恵田原3-7 〒422-8610



## AFTER MARKET SERVICE CARD

When purchasing Tamiya replacement parts, please take or send this form to your local Tamiya dealer so that the parts required can be correctly identified and supplied. Please note that specifications, availability and price are subject to change without notice.

## KUNDENNACHBETREUUNGS-KARTE

Wenn Sie TAMIYA-Ersatzteile kaufen möchten, nehmen Sie bitte zur Unterstützung dieses Formular mit zu Ihrem örtlichen Fachhändler. Bezüglich der Angaben, der Lagerhaltung der Artikel und der Preise sind Änderungen vorbehalten.

## SERVICE APRES-VENTE

## LISTE DE PIÉCES DÉTACHÉES

Afin de vous permettre de vous procurer des pièces de rechange Tamiya, amenez cette liste à votre point de vente Tamiya qui ne manquera pas de vous renseigner. Veuillez noter que les caractéristiques, disponibilité et prix peuvent changer sans avis préalable.

## PARTS CODE

9334090	Body & Wing (Assembled)		7684335	Crank Case (No.2)		9805672	840 Ball Bearing (MH2 x2)	
9334091	Body (Transparent)		7684050	Crank Shaft (No.3)		9805612	3x10mm Cap Screw (MH3 x5)	
9494077	Sticker Bag		7684336	Cylinder & Piston (No.4)		9404517	Shock Spring Parts Bag	
51181	1/10 Nitro Thunder Body Parts Set		7684337	Heat Sink Head (No.5)			30mm O-ring (MJ1)	x1
	Body	x1	7684338	Connecting Rod (No.6)			Shock Spring (MJ2)	x1
	Sticker	x1	7684339	Piston Pin (No.7)			3x12x2mm Washer (MJ3)	x2
	6mm Snap Pin (MR2)	x8	7684340	Backplate (No.8)		51168	NDF-01 Suspension Shaft Set	
51160	1/10 Nitro Thunder Spare Wing		7684341	Screw Set (No.9)			3x37.5mm Link Pin (MK1)	x2
	Wing	x1	7684010	Head Gasket (No.10)			3x65mm Shaft (MK2)	x2
	5mm O-ring (MR1)	x2	7684011	Backplate Gasket (No.11)			3x80mm Shaft (MK3)	x2
	6mm Snap Pin (MR2)	x2	7684342	Slide-Valve Carburetor Assembly (No.12)		9404508	Center Post Bag	
9004144	Upper Deck Parts Bag		7684063	Retainer w/Retaining Nut (No.13)			3x20mm Countersunk Head Screw (ML1)	x1
	Center Bulkhead Cover (A1)	x1	7684343	Recoil Starter Unit (No.14)			5mm Ball Connector Nut (ML2)	x1
	Rear Upper Deck (A2)	x1	7684015	One-Way Clutch (No.15)			3x18mm Threaded Shaft (ML3)	x1
	Front Upper Deck (A3)	x1	7684016	Starter Shaft (No.16)			8x8mm Center Post (ML4)	x1
51151	NDF-01 B Parts (Bumper)		7684344	Slide-Valve Carburetor (No.17)			8x15x0.4mm Spacer (ML5)	x2
	Bumper (B1)	x1	7684345	Slide-Valve Rotor Set (No.18)			5mm Ball Connector (MA14)	x2
	Fuel Tank Guard (B2)	x1	7684066	Needle Valve Set (No.19)		9804206	5mm Ball Connector Nut (ML2 x4)	
51152	NDF-01 C Parts (Lower Deck)		7684026	Carburetor Collar Set (No.20)		2500024	3x18mm Threaded Shaft (ML3 x1)	
51153	*1 NDF-01 D Parts (Drive Shaft)		7684070	Caburetor O-ring Set (No.21)		9404515	6x60mm Pipe Bag	
	Propeller Shaft A (D1)	x1	7684052	Crank Shaft Bearing (Front) (No.22)			6x60mm Pipe (MM1)	x1
	Drive Shaft A (D2)	x2	7684053	Crank Shaft Bearing (Rear) (No.23)			3x70mm Screw (MM2)	x1
	Drive Shaft B (D3)	x2	7684067	Piston Pin Retainer (No.24 x8)		9404518	Servo Saver Spring Parts Bag	
	Propeller Shaft B (D4)	x1	7684068	Boots for Slide-Valve Carburetor (No.25)			2.6x12mm Tapping Screw (MN1)	x2
9004145	*1 Gear Box Parts Bag		7684346	Muffler Gasket (No.26)			Servo Saver Spring (Gold) (MN2)	x2
	Gear Box L (F1)	x1	5404010	Engine Mount			Servo Saver Spring (Silver) (MN3)	x1
	Gear Box R (F2)	x1	5494011	Muffler		9404513	Throttle Rod Parts Bag	
9004146	Center Bulkhead Parts Bag		41071	NDF-01 Fuel Tank (75cc)			Throttle Spring (MO1)	x1
	Center Bulkhead (Rear) (G1)	x1	41054	FS Engine 32mm Enhanced Air Cleaner			Throttle Rod (MO2)	x1
	Center Bulkhead (Front) (G4)	x1	41055	FS Engine 32mm Enhanced Air Cleaner Filter Set (6 pcs.)			2x54mm Threaded Shaft (MO3)	x1
	1060 Plastic Bearing (F4)	x2	41039	Air Filter Oil			Rod Stopper (MO4)	x1
9004147	Center Crank (G2)		41053	2x5mm Silicone Fuel Pipe (Blue, 1m)			3x3mm Grub Screw (MF1)	x1
9004148	Wheel Nut Wrench (G3)		9805211	Sponge Tape		51175	NDF-01 Tie-Rod Set	
51154	*1 NDF-01 J Parts (Suspension Arm)		51174	*1 NDF-01 Diff. Joint (MA1 x2)			3x65mm Threaded Shaft (MP1)	x2
	Upper Arm (J1)	x2	5404009	*1 Diff. Case (MA2 x1)			3x60mm Threaded Shaft (MP2)	x2
	Lower Arm (J2)	x2	51169	*1 NDF-01 Ring Gear (MA3 x1)			6mm Adjuster (MP3)	x8
51155	NDF-01 K Parts (Front Suspension Mount)		3454258	Pilot Shaft (MA4)			5mm Adjuster (MP4)	x3
	Front Suspension Mount R (K1)	x1	5494008	Flywheel (MA6)		50953	6mm Adjuster Set (MP3 x16)	
	Front Suspension Mount L (K2)	x1	51167	NDF-01 Brake Disc (MA7)		50596	5mm Adjuster (MP4 x6)	
51156	NDF-01 L Parts (Rear Bulkhead)		51164	NDF-01 2112 Ball Bearing (MA8 x4)		51165	*3 NDF-01 Cross Joint	
	Rear Suspension Mount U (L1)	x1	53126	1510 Sealed Ball Bearing (MA9 x2)			2x17mm Joint Shaft (MQ1)	x2
	Rear Bulkhead (L3)	x1	50797	5mm Short Adjuster (MA10 x8)			Cross Joint (MQ2)	x2
	Servo Nut (L4)	x2	0445563	4mm Adjuster (MA11 x3)			1.5mm E-ring (MQ3)	x5
	Rear Suspension Mount L (L5)	x1	5415872	*2 NDF-01 Suspension Ball (MA12 x2)		9805191	1.5mm E-ring (MQ3 x5)	
51157	NDF-01 M Parts (Diff. Bushing)		9804205	6mm Ball Connector (MA13 x10)		9805702	6mm Snap Pin (MR2 x10)	
	Suspension Joint (M1)	x6	50591	5mm Ball Connector (MA14 x4)		9805895	3x20mm Screw (BA1 x10)	
	Spring Retainer (M2)	x2	9805917	5mm Ball Collar (MA15 x5)		9805859	3x18mm Screw (BA2 x2)	
	Differential Bushing (M3)	x8	9404516	Piston Rod (MA16 x2)		9805859	3x15mm Screw (BA3 x4)	
	Throttle Rod Guide (M5)	x3	50597	Oil Seal (MA17 x2)		9805898	3x12mm Screw (BA4 x10)	
	Rod End (M6)	x3	51166	Damper O-ring (Red) (MA18 x10)		9804159	3x10mm Screw (BA5 x10)	
	8x6mm Spacer (M7)	x2	9805886	Hex Shaft (MA19 x2)		9805853	3x8mm Screw (BA6 x5)	
	Saver Horn (M10)	x1	5494006	NDF-01 Wheel Nut (MA20 x4)		9804155	3x14mm Cap Screw (BA7 x4)	
	Brake Rod Mount (M11)	x2	51176	Mount Screw (MA21 x2)		9805588	3x35mm Countersunk Head Screw (BA8 x10)	
9114029	Mechanics Box Parts Bag		9804165	Drive Flange Shaft (MA22)		9804203	3x32mm Countersunk Head Screw (BA9 x2)	
	Mechanism Box L (N1)	x1	9404520	NDF-01 Manifold Spring (MA23)		9804202	3x23mm Countersunk Head Screw (BA10 x2)	
51159	NDF-01 P Parts (Wing Stay)		3584012	Servo Stay Rubber (MA24 x10)		9804201	3x18mm Countersunk Head Screw (BA11 x2)	
	Mechanism Box U (N2)	x1	51179	Damper Spring (MA25 x2)		9804200	3x10mm Countersunk Head Screw (BA12 x10)	
	Front Body Mount (P1)	x1	51178	Muffler Stay (MA26)		9805696	3x8mm Countersunk Head Screw (BA13 x4)	
	Under Guard (P2)	x1	50602	Clutch Shoe (MA27 x2)		9805575	3x18mm Tapping Screw (BA14 x2)	
	Wing Stay (P3)	x2	51178	NDF-01 Clutch Spring (MA28)		9805668	2x10mm Screw (BA15 x10)	
	Rear Center Body Mount (P5)	x2	50602	Differential Bevel Gear Set		9804204	4x4mm Grub Screw (BA16 x5)	
	Rear Body Mount (P6)	x1		Small Bevel Gear (MB1)	x3	2220001	3mm Lock Nut (BA17 x1)	
50473	Hi-Torque Servo Saver		51172	Star Shaft (MB2)	x1	50587	3mm Spring Washer (BA18 x15)	
	Q Parts (Q1-Q6)	x1		NDF-01 Front Wheel Hub Shaft Set		9804207	5mm Nord-Lock Washer (BA19 x2)	
	Servo Saver Spring (Gold) (MN2)	x2		Front Wheel Hub Shaft (MC1)	x2	9404509	10mm Washer (BA20 x4)	
	Servo Saver Spring (Silver) (MN3)	x1	51173	5103-46 Crescent Ring (MC2)	x4	50586	3mm Washer (BA21 x15)	
51158	*1 NDF-01 S Parts (Upright)			NDF-01 Rear Wheel Hub Shaft Set		9805818	3mm Washer (Large, BA22 x5)	
	Long Socket (S1)	x2		Rear Wheel Hub Shaft (MD1)	x2	9805758	2mm Washer (BA23 x5)	
	Short Socket (S2)	x2	51171	5103-46 Crescent Ring (MC2)	x4	9404510	7mm E-ring (BA24 x8)	
	Upright L (S3)	x1		NDF-01 Bevel Pinion Set		50588	2mm E-ring (BA25 x15)	
	Upright R (S4)	x1		Bevel Pinion (ME1)	x1	50038	Tool Set (Box Wrench, 1.5mm & 2.5mm Hex Wrench, MF1 x4)	
50950	*1 C.V.A. Shock Unit II (Short/Long) X Parts (X1-X11, 2 pcs.)		9404511	5103-40 Crescent Ring (ME2)	x2	5494001	Plug Wrench	
0225073	*2 Y Parts (Y1-Y3, 1 pc.)			Brake Arm Parts Bag		5494002	Wrench	
9114031	Throttle Servo Horn (1 pc.)			3x3mm Grub Screw (MF1)	x1	2990027	2mm Hex Wrench	
51185	NDF-01 Clutch Bell & Driven Gear (13T/57T)			Brake Piston (MF2)	x1	50595	Nylon Band w/Metal Hook (10 pcs.)	
	Driven Gear 57T	x1	50576	Brake Camshaft (MF3)	x1	87004	Liquid Thread Lock	
	Clutch Bell 13T (MA5)	x1	9404512	Brake Arm (MF4)	x1	87022	Molybdenum Grease	
51162	*1 NDF-01 3-Spoke Wheels (2 pcs.)			3mm Grub Screw (MF1 x10)		87025	Ceramic Grease	
51163	*1 NDF-01 Pin Spike Tires (2 pcs.)			Brake Pad Parts Bag		7305050	Transmitter Antenna	
7254324	Transmitter (TTU-03)			4x5.6mm Flanged Tube (MG1)	x2	6095010	Antenna Pipe (30cm) (Black)	
8084101	Batterybox for Transmitter		3585060	Brake Pad (MG2)	x2	1054370	Operation Manual	
7254297	Receiver (TRU-01)		9404514	4x5.6mm Flanged Tube (MG1 x1)		1054376	Maintenance Manual	
8084050	Batterybox for Receiver			Clutch Parts Bag				
7255097	*1 Servo (TSU-01) (1 pc.)			1280 Ball Bearing (MH1)	x1	*1	Requires 2 sets for one car.	
7604018	Glow Engine FR-15S			840 Ball Bearing (MH2)	x1	*2	Requires 4 sets for one car.	
41003	Spare Glow Plug (Medium) (No.1)		53066	3x10mm Cap Screw (MH3)	x1	*3	Requires 6 sets for one car.	
				3mm Spring Washer (BA18)	x1			
				1280 Sealed Ball Bearing (MH1 x3)				

## 保証規定

正常な使用状態 (取扱説明書などの注意書にしたがった使用状態) で故障した場合には、無料で修理をいたします。

1. 保証対象はRCメカ (送信機、受信機、サーボ)、NDF-01車体です。

2. 次のような場合は、保証期間内でも有料とさせていただきます。

① 使用上の誤りや操作の間違いによると認められる故障 (電源の逆接続、水濡れ、衝突などによる故障や損傷)

② 機械的、電気的な変更や改造、分解した場合 (他メーカーのエンジンやパーツを組み込んだ場合など)

③ 指定以外の燃料を使用した場合。

④ お買い上げ後の輸送や移動時の落下などによる故障や損傷。

⑤ 保管上の不備 (高温、多湿、ナフタリンその他の薬品など、製品に損傷を与える場所での保管) や手入れの不備による故障や損傷。

⑥ 火災や地震、その他災害による場合。

⑦ 消耗品の交換 (タイヤ、ギヤ類、ブレーキディスク、点火プラグ、エンジン、ユニバーサル部品、クラッチ類、軸受け類など)

⑧ 修理の際に保証書が添えられていない場合。

⑨ 保証書にお買い上げ店印、お買い上げ年月日のない場合やそれらの字句を書き換えた場合。

⑩ 当社カスタマーサービスで保証修理と認めない場合。

3. 修理依頼の際の送料は、お客様にご負担をお願いいたします。

4. この保証書は日本国内においてのみ有効です。

5. この保証書は再発行しませんので大切に保管してください。

※ 修理を依頼される場合はこの保証書を添えて、お買い上げ店または弊社カスタマーサービスにお送りください。

※ 故障修理を依頼される場合は、その故障状況をできるだけ詳しくお教えください。修理箇所を早く確実に知ることができ、修理期間が短くなります。

〒422-8610 静岡県恩田原3-7

お問い合わせ電話番号 054-283-0003

Effective only in Japan.



★部品請求にはこのカードが必要です。  
部品請求をなさる方はあなたの氏名、住所、郵便  
番号、電話番号をこのカードに記入してください。

# NITRO THUNDER

## NDF-01 REVOLUTIONARY CHASSIS

1/10 組立済みエンジンRCカー

## ナイトロサンダー



部品をなくしたり、こわした方は、下のステッカーが貼られたカスタマーサービス取次店でご注文いただけます。当社カスタマーサービスに直接ご注文する場合は、このカードの必要部品を○でかきこみ代金を現金書留または、定額小為替(100円以下は切手可)と一緒にお申し込みください。なお、ご送金にはタミヤカードや郵便振替もご利用いただけます。



ボディ・ウイング (塗装・ステッカー貼り済み)・5,000円	9334090
ボディ (透明)・2,000円	9334091
ステッカー・警告ステッカー・1,000円	9494077
アッパーデッキ部品袋詰・600円	9004144
A1 センターバルクヘッドカバー	x1
A2 アッパーデッキリヤ	x1
A3 アッパーデッキフロント	x1
ギヤボックス部品袋詰・460円	9004145
F1 ギヤボックスL	x1
F2 ギヤボックスR	x1
センターバルクヘッド部品袋詰・480円	9004146
G1 センターバルクヘッドR	x1
G4 センターバルクヘッドF	x1
F4 1060プラベアリング	x2
G2 センタークランク (1個)・460円	9004147
G3 ホールナットレンチ (1個)・460円	9004148
メカボックス部品袋詰・680円	9114029
N1 メカボックスL	x1
N2 メカボックスU	x1
Yパーツ (1枚)・370円	0225073
スロットルサーボホーン (1個)・440円	9114031
FR-15Sエンジン・12,000円	7604018
2.クランクケース (ベアリング付き)・2,500円	7684335
3.クランクシャフト・2,100円	7684050
4.シンダー・ピストン一式・2,600円	7684336
5.ヒートシンクヘッド・1,900円	7684337
6.コンロッド・650円	7684338
7.ピストンピン・300円	7684339
8.バックプレート・600円	7684340
9.スクリューセット・350円	7684341
10.ガスケット (ヘッド・1枚)・200円	7684010
11.ガスケット (バックプレート・1枚)・200円	7684011
12.スライドキャブレター Assy・4,250円	7684342
13.キャブレター取付リテーナー (ナット付き)・300円	7684063
14.リコイルスターター本体・1,100円	7684343
15.ワンウェイクラッチ・1,000円	7684015
16.スターターシャフト・350円	7684016
17.スライドキャブレター本体・2,000円	7684344
18.スライドローターセット・1,250円	7684345
19.ニードルバルブセット・1,200円	7684066
20.キャブレターバックキー一式・300円	7684026
21.キャブレター Oリング一式・300円	7684070
22.1910 シャフトベアリング (前)・700円	7684052
23.1910 シャフトベアリング (後)・700円	7684053
24.ピストンピンリテーナー (8個)・450円	7684067
25.スライドキャブ用ゴムブーツ・350円	7684068
26.マフラーガスケット・450円	7684346
エンジンマウント・640円	5404010
マフラー・1,000円	5494011
MA2 デフケース (1個)・380円	5404009
MA4 バイロイドシャフト (1個)・340円	3454258
MA6 フライホイール (1個)・430円	5494008
MA11 4mm アジャスター (3個)・170円	0445563
MA13 6mm ピローボール (10個)・360円	9415872
MA14 5mm ピローボール (4個)・250円	9804205

MA16 ピストンロッド (2本)・170円	9805917
MA17 オイルシール (2個)・170円	9805486
MA19 16角シャフト (2個)・390円	9404516
MA21 マウントネジ (2本)・230円	9805886
MA22 ドライブフランジシャフト (1本)・420円	5494006
MA24 サーボグロメット (10個)・240円	9804165
MA25 ダンパーズプリング (2本)・350円	9404520
MA26 マフラスター (1個)・300円	3584012
MG1 4×5.6mm フランジパイプ (1個)・130円	3585060
MH2 840ベアリング (2個)・800円	9805672
MH3 3×10mm キャップスクリュー (5本)・230円	9805612
ML2 5mm ピローボールナット (4個)・260円	9804206
ML3 3×18mm 両ネジシャフト (1本)・120円	2500024
MQ3 1.5mm Eリング (5個)・120円	9805191
MR2 6mm スナップピン (10個)・250円	9805702
BA1 3×20mm 丸ビス (10本)・210円	9805895
BA2 3×18mm 丸ビス (2本)・150円	9805574
BA3 3×15mm 丸ビス (4本)・200円	9805859
BA4 3×12mm 丸ビス (10本)・210円	9805898
BA5 3×10mm 丸ビス (10本)・220円	9804159
BA6 3×8mm 丸ビス (5本)・200円	9805853
BA7 3×14mm キャップスクリュー (4本)・220円	9804155
BA8 3×35mm 丸ビス (10本)・200円	9805568
BA9 3×32mm 丸ビス (2本)・180円	9804203
BA10 3×23mm 丸ビス (2本)・180円	9804202
BA11 3×18mm 丸ビス (2本)・180円	9804201
BA12 3×10mm 丸ビス (10本)・200円	9804200
BA13 3×8mm 丸ビス (4本)・180円	9805696
BA14 3×18mm タッピングビス (2本)・150円	9805575
BA15 2×10mm 丸ビス (10本)・220円	9805868
BA16 4×4mm イモネジ (5個)・210円	9804204
BA17 3mm ロックナット (1個)・90円	2220001
BA19 5mm ノルトロックワッシャー (2個)・280円	9804207
BA20 10mm ワッシャー (4個)・250円	9404509
BA22 3mm ワッシャー (大・5個)・200円	9805818
BA23 2mm ワッシャー (5個)・200円	9805558
BA24 7mm Eリング (8個)・220円	9404510
スポンジテープ・120円	9805211
ブレーキアーム部品袋詰・450円	9404511
MF1 3×3mm イモネジ	x1
MF2 ブレーキピストン	x1
MF3 ブレーキカムシャフト	x1
MF4 ブレーキアーム	x1
ブレーキパッド部品袋詰・380円	9404512
MG1 4×5.6mm フランジパイプ	x2
MG2 ブレーキパッド	x2
クラッチ部品袋詰・600円	9404514
MH1 1280ベアリング	x1
MH2 840ベアリング	x1
MH3 3×10mm キャップスクリュー	x1
BA18 3mm スプリングワッシャー	x1
ショックスプリング部品袋詰・440円	9404517
MJ1 30mm Oリング	x1
MJ2 ショックスプリング	x1
MJ3 3×12×2mm ワッシャー	x2
センターポスト部品袋詰・470円	9404508
ML1 3×20mm 丸ビス	x1
ML2 5mm ピローボールナット	x1
ML3 3×18mm 両ネジシャフト	x1
ML4 8×6mm センターポスト	x1
ML5 8×15×0.4mm スペーサー	x2
MA14 5mm ピローボール	x2
6×60mm/パイプ部品袋詰・290円	9404515
MM1 6×60mm/パイプ	x1
MM2 3×70mm 丸ビス	x1
サーボセイバーズプリング部品袋詰・400円	9404518
MN1 2.6×12mm タッピングビス	x2
MN2 サーボセイバーズプリング (金)	x2
MN3 サーボセイバーズプリング (銀)	x1
スロットルロッド部品袋詰・400円	9404513
MO1 スロットルスプリング	x1
MO2 スロットルロッド	x1
MO3 2×54mm 両ネジシャフト	x1
MO4 ロッドストッパー	x1
MF1 3×3mm イモネジ	x1
送信機 (TTU-03)・4,000円	7254324
送信機 (TTU-03) 用電池ケース・300円	8084101
送信機 (TTU-03) 用アンテナ・250円	7305050
受信機 (TRU-01)・3,000円	7254297
受信機 (TRU-01) 用電池ボックス・450円	8084050
サーボ (TSU-01・1個)・3,000円	7255097
アンテナパイプ (黒・30cm)・270円	6095010
オペレーションマニュアル・600円	1054370
メンテナンスマニュアル・400円	1054376

この他にも修理や整備のためのRCスペアパーツが売られています。お近くの模型店店頭、または当社カスタマーサービスで買い求めください。送料

スペアボディセット・2,600円・610円	SP.1181
(ボディ、ステッカー、MR2×8)	
Bパーツ (B1・B2)・250円・140円	SP.1151
Cパーツ (ロフデッキ)・800円・390円	SP.1152
Dパーツ・350円・200円	SP.1153
(D1・D4 各1個、D2・D3 各2個)	
Hパーツ (ホイール×2)・550円・240円	SP.1162
Jパーツ (J1・J2 各2個)・450円・200円	SP.1154
Kパーツ (K1・K2)・450円・200円	SP.1155
Lパーツ (L1~L5 1台分)・450円・240円	SP.1156
Mパーツ・250円・140円	SP.1157
(M1~M3、M5~M7、M10、M11 1台分)	
Pパーツ (P1~P3、P5、P6 1台分)・300円・140円	SP.1159
Qパーツ・700円・140円	SP.473
(Qパーツ×1、MN2×2、MN3×1)	
Rパーツ・450円・200円	SP.1185
(ドリブンギヤ57T・MA5)	
Sパーツ・450円・140円	SP.1158
(S1・S2 各2個、S3・S4 各1個)	
Xパーツ×2・500円・140円	SP.950
タイヤ×2・700円・240円	SP.1163
燃料タンク・1,200円・200円	GE.71
プラグ・プラグワッシャー・480円・120円	GE.3
エアクリナー・フィルター×4・700円・200円	GE.54
エアフィルター×6・260円・140円	GE.55
エアフィルターオイル・600円・240円	GE.39
燃料パイプ (ブルー)・400円・120円	GE.53
MA1 デフジョイント×2・300円・140円	SP.1174
MA3 リングギヤ×1・200円・140円	SP.1169
MA7 ブレーキディスク・200円・90円	SP.1167
MA8 2112ベアリング×4・650円・120円	SP.1164
MA9 1510ベアリング×2・1,200円・120円	OP.126
MA10 5mm アジャスター-S×8・150円・90円	SP.797
MA12 サスギヤ×2・150円・120円	SP.1177
MA15 5mm ボールカラー×5・150円・80円	SP.591
MA18 3mm Oリング (シリコン)×10・150円・80円	SP.597
MA20 ホールナット×4・150円・90円	SP.1166
MA23 マニホールドスプリング・150円・90円	SP.1176
MA27 クラッチシュー×2・200円・120円	SP.1179
MA28 クラッチスプリング・250円・90円	SP.1178
MF1 3×3mm イモネジ×10・200円・80円	SP.576
MH1 1280ベアリング×3・1,200円・120円	OP.66
MP3 6mm アジャスター×16・300円・120円	SP.953
MP4 5mm アジャスター×6・150円・90円	SP.596
BA18 3mm スプリングワッシャー×15・100円・80円	SP.587
BA21 3mm ワッシャー×15・100円・80円	SP.586
BA25 2mm Eリング×15・100円・80円	SP.588
ベベルギヤ部品袋詰・300円・90円	SP.602
(MB1×3、MB2×1)	
フロントホールハブシャフト部品袋詰・350円・140円	SP.1172
(MC1×2、MC2×4)	
リヤホイールハブシャフト部品袋詰・350円・140円	SP.1173
(MD1×2、MC2×4)	
ベベルニオン部品袋詰・200円・140円	SP.1171
(ME1×1、ME2×2)	
サスシャフト部品袋詰・250円・120円	SP.1168
(MK1~MK3 各2本)	
タイロッド部品袋詰・200円・120円	SP.1175
(MP1・MP2 各2本、MP3×8、MP4×3)	
クロススパイダー部品袋詰・200円・90円	SP.1165
(MQ1・MQ2 各2個、MQ3×5)	
ウイング部品袋詰・600円・240円	SP.1160
(ウイング×1、MR1×2、MR2×2)	

《お問い合わせ番号》 静岡 054-283-0003  
東京 03-3899-3765 (静岡へ自動転送)  
平日(月~金曜日) 8:00~20:00 土、日、祝日 8:00~17:00

住所	<input type="text"/>
電話 ( )	<input type="text"/>
氏名	<input type="text"/>

For Japanese use only!

## 保証書

製品名

NDF-01シャーシ・ナイトロサンダー

お客様ご住所

お客様氏名

お客様電話番号

お買い上げ日から  
保証期間 90日

本製品パッケージサイドにある保証書シールをここに貼って大切に保管してください。